

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: اردو (لازمی)

Session: سالانہ 2022

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1021	Paper Code 1023	Paper Code 1025	Paper Code 1027
1	C	C	A	A
2	D	B	C	C
3	B	A	B	D
4	A	C	A	B
5	C	D	D	D
6	B	B	C	C
7	A	D	B	D
8	D	C	A	B
9	C	D	C	A
10	B	B	D	C
11	A	A	B	B
12	C	C	D	A
13	D	B	C	D
14	B	A	D	C
15	D	D	B	B
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

Q. Nos	Paper Code 1022	Paper Code 1024	Paper Code 1026	Paper Code 1028
1	A	D	D	B
2	C	C	C	A, C
3	B	A	A	D
4	D	A, C	D	C
5	B	A	C	A
6	A, C	C	A	D
7	D	A	A, C	C
8	C	C	A	A
9	A	B	C	A, C
10	D	D	A	A
11	C	B	C	C
12	A	A, C	B	A
13	A, C	D	D	C
14	A	C	B	B
15	C	A	A, C	D
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون اردو لازمی پرچہ بہار - نیم - گروپ I & II سکیم x میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 10-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Syed Masroor Nabi	S.S.T	Gr. New Millat H/S Muntazababad, Multan	0345-7229292	
2	Majeed-ur-Rehman Shah	SS	Gr. Comprehensive higher SS MTM	03166462278	
3	Muhammed Siddique	SST	Gr. H.S. Qatal Pur (Chamunda)	03467064537	
4	Zafar Babar	SS/MTM	Gr. H.S. 14-Faiz Multan	030731273	
5	Mazher Hayat	SST	Govt Islamia H/S Poulad Gate Multan	0307-7337712	

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Bastie Ahmad sial	Principal	GHS Basti Nau Multan	0302-7330876	
2					
3					

وقت = 2.10 گھنٹے

اردو (لازمی) - گروپ - پہلا

کل نمبر = 60

حصہ انشائیہ

حصہ اول

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

10

2۔ مندرجہ ذیل نظم و غزل کے اشعار کی تشریح کیجیے۔ (تین اشعار حصہ نظم اور دو حصہ غزل سے)

- (حصہ نظم)
- (i) محرم بھی ہے ایسا ہی جیسا کہ ہے ماحرم
- (ii) سنی ہم نے طوطی و بلبل کی باتیں
- (iii) جنگلوں میں ہو رہے ہیں پیدا ہرے بچھونے
- (iv) جو نغمہ زن تھے خلوتِ اوراق میں طیور
- (حصہ غزل)
- (i) نازکی اُس کے لب کی کیا کہیے
- (ii) ہمیشہ لکھے وصفِ دندانِ یار
- (iii) ہاں بھلا کر ترا بھلا ہو گا
- کچھ کہ نہ سکا جس پر یاں بھید کھلا تیرا
- ترا تذکرہ ہے، تری گفتگو ہے
- بچھوا دیے ہیں حق نے کیا کیا ہرے بچھونے
- زخمت ہوئے ترے شجر سایہ دار سے
- پنکھڑی اک گلاب کی سی ہے
- قلم اپنا موتی پرویا کیا
- اور درویش کی صدا کیا ہے

حصہ دوم

10

3۔ درج ذیل نثر پاروں کی تشریح کیجیے۔ سبق کا عنوان، مصنف کا نام اور خط کشیدہ الفاظ کے معانی بھی تحریر کیجیے۔

- (الف) مرزا اپنے دوستوں کے ساتھ، جو گردشِ روزگار سے بگڑ گئے تھے، نہایت شریفانہ طور سے سلوک کرتے تھے۔ دلی کے عمائد میں سے ایک صاحب جو مرزا کے دلی دوست تھے اور ۱۸۵۷ء کے بعد ان کی حالت سقیم ہو گئی تھی، ایک روز چھینٹ کا فرغل پہنے ہوئے مرزا سے ملنے آئے۔
- (ب) یہ نہیں کہ چھوٹا چودھری یا اُس کے گھر والے مہمان نواز نہ تھے۔ انھیں صرف اس بات کا یقین نہیں تھا کہ اُن کی مہمان نوازی ماسٹر جی کو موافق بھی آئے گی یا نہیں۔ بہر حال انھوں نے اپنی تواضع کی ابتدا کی۔ چھوٹا چودھری اور اس کے بڑے بھائی ماسٹر جی کو بعد تعظیم اپنی چوپال میں لے گئے۔

2 x 5 = 10

4۔ کوئی سے پانچ سوالوں کے مختصر جواب دیجیے۔

- (i) مجاز مرسل سے کیا مراد ہے؟
- (ii) نظیر اکبر آبادی کے چارہم عصر شعرا کے نام لکھیں۔
- (iii) طوطی و بلبل کس کا ذکر کرتے ہیں؟
- (iv) دوستوں کے ساتھ مرزا غالب کا سلوک کیسا تھا؟
- (v) قوم کی بہتری کیسے ممکن ہے؟
- (vi) سید امتیاز علی تاج نے کونسا ریڈیو پروگرام شروع کیا؟
- (vii) سبق ”لہو اور قالین“ میں اختر کا حلیہ بیان کریں۔
- (viii) کوئے کس بات کو اپنی ذاتی توہین سمجھتے ہیں؟

5

5۔ کسی ایک سبق کا خلاصہ لکھیے۔ (i) مرزا غالب کے عادات و خصائل (ii) قدرا یاز

5

6۔ کتاب میں دی گئی نظم ”برسات کی بہاریں“ کا مرکزی خیال یا خلاصہ لکھیں اور شاعر کا نام بھی تحریر کیجیے۔

یا

10

7۔ اپنے دوست کے نام خط میں کوئی ایسا واقعہ بیان کیجیے جس سے آپ کی حاضر دماغی کا اندازہ ہوتا ہو۔

5

8۔ ”ہرنی کی دعا“ کے عنوان پر کہانی تحریر کریں۔ یا مریض اور طبیب کے درمیان مکالمہ لکھیے۔

5

9۔ درج ذیل جملوں کی درستی کیجیے۔

- (i) دس بلب، پانچ انرجی سیور اور ایک ٹیوب لائٹ ٹوٹ گئے۔ (ii) افضل نے اخبار کو پڑھا۔ (iii) حسنین نے مسجد میں قرآن کو پڑھا ہوگا۔
- (iv) سموسے، کباب، پکوڑے سب کچھ فروخت ہو گئے۔ (v) طاہر نے کتاب کو اپنے بھائی کو دی۔

درج مضمون کی تکمیل کیجیے۔

- (i) سوت نہ کپاس (ii) ڈوبتے کو تنکے کا (iii) حساب جو جو
- (iv) ظلم کی ٹہنی کبھی پھلتی نہیں، (v) ہاتھی کے دانت

اردو (لازمی) گروپ - پہلا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز نقل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) مولانا الطاف حسین حالی نے مرزا غالب کو کہا ہے۔
(A) حیوان شریف (B) حیوان ناطق (C) حیوان ظریف (D) حیوان زمین
- (2) سر سید احمد خان نے کس ادبی صنف کو رواج دیا؟
(A) ناول (B) سفر نامہ (C) داستان (D) مضمون
- (3) ان شعرا میں کون سے شاعر اپنا تھے؟
(A) انشا اللہ خاں (B) جرأت (C) مرزا سودا (D) ناسخ
- (4) میرزا ادیب کے مطابق اختر دو سال قبل رہتا تھا۔
(A) خستہ مکان میں (B) عالی شان کٹھی میں (C) بوئے محل میں (D) جھونپڑی میں
- (5) مرزا فرحت اللہ بیگ ابتدا میں کس قلمی نام سے لکھتے رہے؟
(A) دلاورنگار (B) ن۔م۔راشد (C) مرزا الم نشرح (D) شریف حسین
- (6) ”ملکی پرندے اور دوسرے جانور“ میں مصنف کے خیال میں کوا کس کے پاس بہت مسرور رہتا ہے؟
(A) کھانے کے پاس (B) باد چرخانے کے پاس (C) بچوں کے پاس (D) چڑیا کے پاس
- (7) تمام دیہاتیوں نے ماسٹر جی سے کون سے بر خورداروں کی خیریت دریافت کی؟
(A) نامولود (B) نومولود (C) شیرخوار (D) فرماں بردار
- (8) اللہ کا گدا ہمیشہ گمن رہتا ہے۔
(A) عبادت میں (B) اپنے آپ میں (C) کام کاج میں (D) کملی میں
- (9) امیر مینائی کے خیال میں طوطی و بلبل کس کا ذکر کرتے ہیں؟
(A) اللہ تعالیٰ کا (B) مظاہر ات فطرت کا (C) حضرت محمدؐ کا (D) فرشتوں کا
- (10) بہادر شاہ ظفر کے کلیات میں کتنے دواوین شامل ہیں؟
(A) دو دواوین (B) چار دواوین (C) چھ دواوین (D) آٹھ دواوین
- (11) ”گرہستن“ کا مذکر ہے۔
(A) گرہست (B) گرہستی (C) گرہستو (D) گرہستین
- (12) ”عارف“ کی جمع ہے۔
(A) عرفان (B) عریف (C) عارفین (D) عروف
- (13) ”دفینہ“ کی جمع ہے۔
(A) دفن (B) دفون (C) دفین (D) دفائن
- (14) ”خفیف“ کا متضاد ہے۔
(A) گہرا (B) ثقیل (C) لطیف (D) کشیف
- (15) ”ارزاں“ کا مترادف ہے۔
(A) نایاب (B) قیمتی (C) شان دار (D) سستا

اردو (لازمی) گروپ - پہلا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) امیر مینائی کے خیال میں طوطی و بلبل کس کا ذکر کرتے ہیں؟
(A) اللہ تعالیٰ کا (B) مظاہراتِ فطرت کا (C) حضرت محمدؐ کا (D) فرشتوں کا
- (2) بہادر شاہ ظفر کے کلیات میں کتنے دواوین شامل ہیں؟
(A) دو دواوین (B) چار دواوین (C) چھ دواوین (D) آٹھ دواوین
- (3) ”گرہستن“ کا ذکر ہے۔
(A) گرہست (B) گرہستی (C) گرہستو (D) گرہستین
- (4) ”عارف“ کی جمع ہے۔
(A) عرفان (B) عریف (C) عارفین (D) عرف
- (5) ”دفینہ“ کی جمع ہے۔
(A) دفن (B) دفون (C) دفین (D) دفان
- (6) ”خفیف“ کا متضاد ہے۔
(A) گہرا (B) ثقیل (C) لطیف (D) کثیف
- (7) ”ارزاں“ کا مترادف ہے۔
(A) نایاب (B) قیمتی (C) شان دار (D) سستا
- (8) مولانا الطاف حسین حالی نے مرزا غالب کو کہا ہے۔
(A) حیوان شریف (B) حیوانِ ناطق (C) حیوانِ ظریف (D) حیوانِ زمین
- (9) سر سید احمد خان نے کس ادبی صنف کو رواج دیا؟
(A) ناول (B) سفر نامہ (C) داستان (D) مضمون
- (10) ان شعرا میں کون سے شاعر نابینا تھے؟
(A) انشا اللہ خاں (B) جرأت (C) مرزا اسودا (D) ناسخ
- (11) میرزا ادیب کے مطابق اختر دو سال قبل رہتا تھا۔
(A) خستہ مکان میں (B) عالی شان کوٹھی میں (C) بڑے محل میں (D) جھونپڑی میں
- (12) مرزا فرحت اللہ بیگ ابتدا میں کس قلمی نام سے لکھتے رہے؟
(A) دلاور فگار (B) ن۔م۔راشد (C) مرزا الم نشرح (D) شریف حسین
- (13) ”ملکی پرندے اور دوسرے جانور“ میں مصنف کے خیال میں کو اس کے پاس بہت مسرور رہتا ہے؟
(A) کھانے کے پاس (B) بادریچی خانے کے پاس (C) بچوں کے پاس (D) چڑیا کے پاس
- (14) تمام دیہاتیوں نے ماسٹر جی سے کون سے بر خورداروں کی خیریت دریافت کی؟
(A) نامولود (B) نومولود (C) شیرخوار (D) فرماں بردار
- (15) اللہ کا گدا ہمیشہ گن رہتا ہے۔
(A) عبادت میں (B) اپنے آپ میں (C) کام کاج میں (D) کملی میں

اردو (لازمی) گروپ - پہلا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

(1) میرزا ادیب کے مطابق اختر دو سال قبل رہتا تھا۔ (A) خستہ مکان میں (B) عالی شان کوٹھی میں (C) بڑے محل میں (D) جھونپڑی میں

(2) مرزا فرحت اللہ بیگ ابتدا میں کس قلمی نام سے لکھتے رہے؟ (A) دلاور نگار (B) ن۔م۔راشد (C) مرزا الم نثر (D) شریف حسین

(3) ”مکلی پرندے اور دوسرے جانور“ میں مصنف کے خیال میں کو اُس کے پاس بہت مسرور رہتا ہے؟ (A) کھانے کے پاس (B) باورچی خانے کے پاس (C) بچوں کے پاس (D) چڑیا کے پاس

(4) تمام دیہاتیوں نے ماسٹر جی سے کون سے برخورداروں کی خیریت دریافت کی؟ (A) نامولود (B) نومولود (C) شیرخوار (D) فرماں بردار

(5) اللہ کا گدا ہمیشہ مگن رہتا ہے۔ (A) عبادت میں (B) اپنے آپ میں (C) کام کاج میں (D) کھلی میں

(6) امیر مینائی کے خیال میں طوطی و بلبل کس کا ذکر کرتے ہیں؟ (A) اللہ تعالیٰ کا (B) مظاہراتِ فطرت کا (C) حضرت محمدؐ کا (D) فرشتوں کا

(7) بہادر شاہ ظفر کے کلمات میں کتنے دواوین شامل ہیں؟ (A) دو دواوین (B) چار دواوین (C) چھ دواوین (D) آٹھ دواوین

(8) ”گرہستن“ کا ذکر ہے۔ (A) گرہست (B) گرہستی (C) گرہستو (D) گرہستین

(9) ”عارف“ کی جمع ہے۔ (A) عرفان (B) عریف (C) عارفین (D) عرف

(10) ”دفینہ“ کی جمع ہے۔ (A) دفن (B) دفون (C) دفین (D) دفائن

(11) ”خفیف“ کا متضاد ہے۔ (A) گہرا (B) ثقیل (C) لطیف (D) کثیف

(12) ”ارزاں“ کا متضاد ہے۔ (A) نایاب (B) قیمتی (C) شان دار (D) سستا

(13) مولانا الطاف حسین حالی نے مرزا غالب کو کہا ہے۔ (A) حیوانِ شریف (B) حیوانِ ناطق (C) حیوانِ ظریف (D) حیوانِ زمین

(14) سر سید احمد خان نے کس ادبی صنف کو رواج دیا؟ (A) ناول (B) سفر نامہ (C) داستان (D) مضمون

(15) ان شعرا میں کون سے شاعر نابینا تھے؟ (A) انشا اللہ خاں (B) جرأت (C) مرزا سودا (D) تاج

اردو (لازمی) گروپ - پہلا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) ”گرہستن“ کا ذکر ہے۔ (A) گرہست (B) گرہستی (C) گرہستو (D) گرہستین
- (2) ”عارف“ کی جمع ہے۔ (A) عرفان (B) عریف (C) عارفین (D) عروف
- (3) ”دفینہ“ کی جمع ہے۔ (A) دفن (B) دفون (C) دفین (D) دفائن
- (4) ”خفیف“ کا متضاد ہے۔ (A) گہرا (B) ثقیل (C) لطیف (D) کثیف
- (5) ”ارزاں“ کا مترادف ہے۔ (A) نایاب (B) قیمتی (C) شان دار (D) سستا
- (6) مولانا الطاف حسین حالی نے مرزا غالب کو کہا ہے۔ (A) حیوان شریف (B) حیوان ناطق (C) حیوان ظریف (D) حیوان زمین
- (7) سر سید احمد خان نے کس ادبی صنف کو رواج دیا؟ (A) ناول (B) سفر نامہ (C) داستان (D) مضمون
- (8) ان شعرا میں کون سے شاعر ناپید تھے؟ (A) انشا اللہ خاں (B) جرأت (C) مرزا سودا (D) ناسخ
- (9) میرزا ادیب کے مطابق اختر دو سال قبل رہتا تھا۔ (A) خستہ مکان میں (B) عالی شان کوٹھی میں (C) بڑے محل میں (D) جھونپڑی میں
- (10) مرزا فرحت اللہ بیگ ابتدا میں کس قلمی نام سے لکھتے رہے؟ (A) دلاور نگار (B) ن۔م۔راشد (C) مرزا الم نثر (D) شریف حسین
- (11) ”مکلی پرندے اور دوسرے جانور“ میں مصنف کے خیال میں کو کس کے پاس بہت مسرور رہتا ہے؟ (A) کھانے کے پاس (B) باورچی خانے کے پاس (C) بچوں کے پاس (D) چڑیا کے پاس
- (12) تمام دیہاتیوں نے ماسٹر جی سے کون سے بر خورداروں کی خیریت دریافت کی؟ (A) نامولود (B) نومولود (C) شیرخوار (D) فرماں بردار
- (13) اللہ کا گدا ہمیشہ گن رہتا ہے۔ (A) عبادت میں (B) اپنے آپ میں (C) کام کاج میں (D) کملی میں
- (14) امیر مینائی کے خیال میں طوطی و بلبل کس کا ذکر کرتے ہیں؟ (A) اللہ تعالیٰ کا (B) مظاہراتِ فطرت کا (C) حضرت محمدؐ کا (D) فرشتوں کا
- (15) بہادر شاہ ظفر کے کلیات میں کتنے دواوین شامل ہیں؟ (A) دو دواوین (B) چار دواوین (C) چھ دواوین (D) آٹھ دواوین

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

اردو (لازمی) گروپ - دوسرا

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر پھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) مطلع غزل کا شعر ہوتا ہے۔ (A) پہلا (B) دوسرا (C) تیسرا (D) آخری
- (2) ”مرآۃ الغیب“ تصنیف ہے۔ (A) غالب کی (B) میر تقی میر کی (C) امیر مینائی کی (D) حیدر علی آتش کی
- (3) خواجہ الطاف حسین حالی نے شاعری میں شاگردی اختیار کی۔ (A) علامہ محمد اقبال کی (B) مرزا غالب کی (C) میر درد کی (D) نظیر اکبر آبادی کی
- (4) سبق ”قدرایاز“ میں ماسٹر جی کے بیٹھنے کے لیے کیا چیز منگوائی گئی؟ (A) پیڑھی (B) کرسی (C) بیچ (D) چارپائی
- (5) طالب علم نے کس سے پوچھا کہ یہ پرچہ کس مضمون کا ہے؟ (A) نگران صاحب سے (B) گارڈ صاحب سے (C) سپرنٹنڈنٹ سے (D) کسی طالب علم سے
- (6) مرزا فرحت اللہ بیگ کون سے محکموں سے وابستہ رہے؟ (A) عدالت کے (B) پولیس کے (C) تعلیم کے (D) صحت کے
- (7) منشی پریم چند کی کتاب ”سوز وطن“ اصناف ادب کے لحاظ سے ہے۔ (A) داستان (B) ناول (C) آپ بیتی (D) افسانوی مجموعہ
- (8) سبق ”آرام و سکون“ میں ملازم کوٹ رہا تھا۔ (A) نمک (B) مرچیں (C) ریٹھے (D) گرم مسالا
- (9) سبق ”نصوح اور سلیم کی گفتگو“ میں اکثر کون گھبرایا کرتا ہے؟ (A) مبتدی (B) چور (C) جھوٹا (D) نالائق
- (10) الطاف حسین حالی کی جائے پیدائش ہے۔ (A) لکھنؤ (B) دہلی (C) آگرہ (D) پانی پت
- (11) لفظ ”تشیب“ کا متضاد ہے۔ (A) نیچا (B) قلیل (C) فراز (D) تر
- (12) لفظ ”دانا“ کا مترادف ہے۔ (A) عاقل (B) بالغ (C) خاص (D) حاکم
- (13) لفظ ”سنار“ کی مونث ہے۔ (A) سنارن (B) سنارین (C) سناری (D) سناریان
- (14) لفظ ”جزیرہ“ کی جمع ہے۔ (A) جزائر (B) ایزار (C) جزور (D) جزیرات
- (15) لفظ ”راحت“ کا متضاد ہے۔ (A) خوشی (B) نفاق (C) رنج (D) امیری

اردو (لازمی) گروپ - دوسرا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) الطاف حسین حالی کی جائے پیدائش ہے۔
(A) لکھنؤ (B) دہلی (C) آگرہ (D) پانی پت
- (2) لفظ ”نشیب“ کا متضاد ہے۔
(A) نیچا (B) قلیل (C) فراز (D) تر
- (3) لفظ ”دانا“ کا مترادف ہے۔
(A) عاقل (B) بالغ (C) خاص (D) حاکم
- (4) لفظ ”سار“ کی مونث ہے۔
(A) سارن (B) سارین (C) سناری (D) سنیارن
- (5) لفظ ”جزیرہ“ کی جمع ہے۔
(A) جزائر (B) اجزار (C) جزور (D) جزیرات
- (6) لفظ ”راحت“ کا متضاد ہے۔
(A) خوشی (B) نفاق (C) رنج (D) امیری
- (7) مطلع غزل کا شعر ہوتا ہے۔
(A) پہلا (B) دوسرا (C) تیسرا (D) آخری
- (8) ”مرآۃ الغیب“ تصنیف ہے۔
(A) غالب کی (B) میر تقی میر کی (C) امیر بینائی کی (D) حیدر علی آتش کی
- (9) خواجہ الطاف حسین حالی نے شاعری میں شاگردی اختیار کی۔
(A) علامہ محمد اقبال کی (B) مرزا غالب کی (C) میر درد کی (D) نظیر اکبر آبادی کی
- (10) سبق ”قدرا یاز“ میں ماسٹر جی کے بیٹھنے کے لیے کیا چیز منگوائی گئی؟
(A) پیڑھی (B) کرسی (C) بیچ (D) چارپائی
- (11) طالب علم نے کس سے پوچھا کہ یہ پرچہ کس مضمون کا ہے؟
(A) نگران صاحب سے (B) گارڈ صاحب سے (C) پرنٹنگ سے (D) کسی طالب علم سے
- (12) مرزا فرحت اللہ بیگ کون سے حکموں سے وابستہ رہے؟
(A) عدالت کے (B) پولیس کے (C) تعلیم کے (D) صحت کے
- (13) منشی پریم چند کی کتاب ”سوز وطن“ اصنافِ ادب کے لحاظ سے ہے۔
(A) داستان (B) ناول (C) آپ بیتی (D) افسانوی مجموعہ
- (14) سبق ”آرام و سکون“ میں ملازم کوٹ رہا تھا۔
(A) نمک (B) مرچیں (C) ریٹھے (D) گرم مسالا
- (15) سبق ”نصوح اور سلیم کی گفتگو“ میں اکثر کون گھبرا کر رہا ہے؟
(A) مبتدی (B) چور (C) جھوٹا (D) تالائق

اردو (لازمی) گروپ - دوسرا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) منشی پریم چند کی کتاب ”سوز و طن“ اصناف ادب کے لحاظ سے ہے۔ (A) داستان (B) ناول (C) آپ بیتی (D) افسانوی مجموعہ
- (2) سبق ”آرام و سکون“ میں ملازم کوٹ رہا تھا۔ (A) نمک (B) مرچیں (C) ریٹھے (D) گرم مسالا
- (3) سبق ”نصوح اور سلیم کی گفتگو“ میں اکثر کون گھبرایا کرتا ہے؟ (A) مبتدی (B) چور (C) جھوٹا (D) نالائق
- (4) الطاف حسین حالی کی جائے پیدائش ہے۔ (A) لکھنؤ (B) دلی (C) آگرہ (D) پانی پت
- (5) لفظ ”نشیب“ کا متضاد ہے۔ (A) نیچا (B) قلیل (C) فراز (D) تر
- (6) لفظ ”دانا“ کا مترادف ہے۔ (A) عاقل (B) بالغ (C) خاص (D) حاکم
- (7) لفظ ”سار“ کی مونث ہے۔ (A) سارن (B) سارین (C) سناری (D) سنارین
- (8) لفظ ”جزیرہ“ کی جمع ہے۔ (A) جزائر (B) اجزار (C) جزور (D) جزیرات
- (9) لفظ ”راحت“ کا متضاد ہے۔ (A) خوشی (B) نفاق (C) رنج (D) امیری
- (10) مطلع غزل کا شعر ہوتا ہے۔ (A) پہلا (B) دوسرا (C) تیسرا (D) آخری
- (11) ”مرآۃ الغیب“ تصنیف ہے۔ (A) غالب کی (B) میر تقی میر کی (C) امیر بینائی کی (D) حیدر علی آتش کی
- (12) خواجہ الطاف حسین حالی نے شاعری میں شاگردی اختیار کی۔ (A) علامہ محمد اقبال کی (B) مرزا غالب کی (C) میر درد کی (D) نظیر اکبر آبادی کی
- (13) سبق ”قدرا یاز“ میں ماسٹر جی کے بیٹھنے کے لیے کیا چیز منگوائی گئی؟ (A) پیڑھی (B) کرسی (C) بیچ (D) چارپائی
- (14) طالب علم نے کس سے پوچھا کہ یہ پرچہ کس مضمون کا ہے؟ (A) نگران صاحب سے (B) گارڈ صاحب سے (C) سپرنٹنڈنٹ سے (D) کسی طالب علم سے
- (15) مرزا فرحت اللہ بیگ کون سے محکموں سے وابستہ رہے؟ (A) عدالت کے (B) پولیس کے (C) تعلیم کے (D) صحت کے

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

اردو (لازمی) گروپ - دوسرا

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) طالب علم نے کس سے پوچھا کہ یہ پرچہ کس مضمون کا ہے؟ (A) نگران صاحب سے (B) گارڈ صاحب سے (C) سپرنٹنڈنٹ سے (D) کسی طالب علم سے
- (2) مرزا فرحت اللہ بیگ کون سے حکموں سے وابستہ رہے؟ (A) عدالت کے (B) پولیس کے (C) تعلیم کے (D) صحت کے
- (3) منشی پریم چند کی کتاب ”سوز و وطن“ اصنافِ ادب کے لحاظ سے ہے۔ (A) داستان (B) ناول (C) آپ بیتی (D) افسانوی مجموعہ
- (4) سبق ”آرام و سکون“ میں ملازم کوٹ رہا تھا۔ (A) نمک (B) مرچیں (C) ریٹھے (D) گرم مسالا
- (5) سبق ”نصوح اور سلیم کی گفتگو“ میں اکثر کون گھبرایا کرتا ہے؟ (A) مبتدی (B) چور (C) جھوٹا (D) نالائق
- (6) الطاف حسین حالی کی جائے پیدائش ہے۔ (A) لکھنؤ (B) دہلی (C) آگرہ (D) پانی پت
- (7) لفظ ”نشیب“ کا متضاد ہے۔ (A) نیچا (B) قلیل (C) فراز (D) تر
- (8) لفظ ”دانا“ کا مترادف ہے۔ (A) عاقل (B) بالغ (C) خاص (D) حاکم
- (9) لفظ ”سار“ کی مونث ہے۔ (A) سارن (B) سارین (C) ساری (D) سنیارن
- (10) لفظ ”جزیرہ“ کی جمع ہے۔ (A) جزائر (B) اجزار (C) جزور (D) جزیرات
- (11) لفظ ”راحت“ کا متضاد ہے۔ (A) خوشی (B) نفاق (C) رنج (D) امیری
- (12) مطلع غزل کا شعر ہوتا ہے۔ (A) پہلا (B) دوسرا (C) تیسرا (D) آخری
- (13) ”مرآۃ الغیب“ تصنیف ہے۔ (A) غالب کی (B) میر تقی میر کی (C) امیر تیمار کی (D) حیدر علی آتش کی
- (14) خواجہ الطاف حسین حالی نے شاعری میں شاگردی اختیار کی۔ (A) علامہ محمد اقبال کی (B) مرزا غالب کی (C) میر درد کی (D) نظیر اکبر آبادی کی
- (15) سبق ”قد ریا از“ میں ماسٹر جی کے بیٹھے کے لیے کیا چیز منگوائی گئی؟ (A) پیڑھی (B) کرسی (C) بیچ (D) چارپائی

وقت = 2.10 گھنٹے

اردو (لازمی) گروپ - دوسرا

کل نمبر = 60

حصہ انشائیہ

حصہ اول

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

10

2۔ مندرجہ ذیل نظم و غزل کے اشعار کی تشریح کیجیے۔ (تین اشعار حصہ نظم اور دو حصہ غزل سے)

- (حصہ نظم)
- (i) جہ جس طرف آنکھ، جلوہ ہے اُس کا
(ii) محرم بھی ہے ایسا ہی جیسا کہ ہے نامحرم
(iii) جنگلوں میں ہو رہے ہیں پیدا ہرے بچھونے
(iv) ہے تیرے گلستاں میں بھی فصل خزاں کا دور
- (حصہ غزل)
- (i) ان حسرتوں سے کہ دو کہیں اور جا بسیں
(ii) مزا غم کے کھانے کا جس کو پڑا
(iii) بار بار اُس کے در پہ جاتا ہوں
- جو یک سو ہو دل تو وہی چار سو ہے
کچھ گہ نہ سکا جس پر یاں بھید گھلا تیرا
بچھوا دیے ہیں حق نے کیا کیا ہرے بچھونے
خالی ہے جیب گل، زر کامل عیار سے
اتنی جگہ کہاں ہے دل داغ دار میں
وہ اشکوں سے ہاتھ اپنا دھویا کیا
حالت اب اضطراب کی سی ہے

حصہ دوم

10

3۔ درج ذیل نثر پاروں کی تشریح کیجیے۔ سبق کا عنوان، مصنف کا نام اور خط کشیدہ الفاظ کے معانی بھی تحریر کیجیے۔

- (الف) دونوں صاحب پہلے جبل ثور کے غار میں جا کر پوشیدہ ہوئے۔ یہ غار آج بھی موجود ہے اور بوسہ گاہِ خلاق ہے۔ حضرت ابو بکر رضی اللہ تعالیٰ عنہ کے بیٹے عبداللہ جو نوخیز جوان تھے، شب کو غار میں ساتھ ہوتے، صبح منہ اندھیرے شہر چلے جاتے اور پتا لگاتے کہ قریش کیا مشورے کر رہے ہیں۔
- (ب) یہ احساس میرے لیے سوہان روح ثابت ہو رہا تھا کہ اپنے جگر کا خون دے دے کر میں نے فن کی جس شمع کو اب تک روشن رکھا ہے۔ اس کا مقصد آپ کی شاندار کوشی اور آپ کی شخصیت کو جگمگانے کے علاوہ اور کچھ بھی نہیں۔

2 x 5 = 10

4۔ کوئی سے پانچ سوالوں کے مختصر جواب دیجیے۔

- (i) سلیم نے چار لڑکوں کی کیا خوبیاں اپنے والد سے بیان کیں؟
(ii) پنچایت میں الگو چودھری نے کیا فیصلہ سنایا؟
(iii) مرزا غالب نے دیوان فضل اللہ کورقے میں کیا لکھا؟
(iv) مضمون نگار کے بقول کو اسوج بچار کے نزدیک کیوں نہیں پھٹکتا؟
(v) سبق امتحان میں ”امداد نبی“ سے مصنف نے کیا مراد لی ہے؟
(vi) آتش نے اپنی کشتِ سخن کے بارے میں کیا کہا ہے؟
(vii) علامہ محمد اقبالؒ کے مطابق امید بہار کے لیے کس بات کی ضرورت ہے؟
(viii) نظم برسات میں گلزار کے بھگنے اور سبزے کے نہانے سے کیا مراد ہے؟

5

5۔ کسی ایک سبق کا خلاصہ لکھیے۔ (i) مرزا غالب کے عادات و خصائل (ii) ملکی پرندے اور دوسرے جانور

5

6۔ کتاب میں دی گئی نظم ”برسات کی بہاریں“ کا مرکزی خیال یا خلاصہ لکھیں اور شاعر کا نام بھی لکھیں۔

یا

7۔ اپنے چچا کو ایک خط لکھیے جس میں جاڑے کی تعطیلات کے پروگرام کا ذکر کیجیے۔

10

ہیڈ ماسٹر/ ہیڈ ماسٹرئیس کے نام سکول چھوڑنے کے لیے سرٹیفیکیٹ کے حصول کی درخواست لکھیے۔

5

8۔ ”دودھ میں پانی“ کے عنوان پر کہانی تحریر کریں۔ یا گاہک اور درزی کے درمیان مکالمہ لکھیے۔

5

9۔ درج ذیل جملوں کی درستی کیجیے۔

- (i) طبیعت نے چاہا تو ضرور آؤں گا۔ (ii) ہم کوچ کرنا ہے۔ (iii) طارق نے اخبار کو خرید لیا۔
(iv) سامان، مکانات، دکانیں سب کچھ جل گئے۔ (v) عورتوں نے کہا ہم آگئی ہیں۔ (vi) چور کی داڑھی میں

یا

درج جملوں کی تکمیل کیجیے۔

- (i) ہاتھوں کے طوطے _____ (ii) کنوایں میں _____ (iii) آئینل _____
(iv) چور کی داڑھی میں _____ (v) جس کی لٹھی _____ (vi) _____

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: WoodworkSession: 2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1991	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	B			
2	C			
3	B			
4	A			
5	B			
6	D			
7	D			
8	A			
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون ووڈ ورک پرچہ معمومہ مختصر گروپ 9TH میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 27.05.2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	سید ناظم حسین	SST (Tech)	گورنمنٹ ہائیڈرو گریڈنگ سکول سمن	0307-7306077	
2					
3					
4					

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

WOOD WORK

TIME ALLOWED: 1.20 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

MAXIMUM MARKS: 32

کل نمبر = 32

NOTE: Write same question number جو اپنی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Root. (i) جڑ کی تعریف کیجیے۔
- Define Leaf. (ii) پتے کی تعریف کیجیے۔
- Explain Hard Wood. (iii) سخت لکڑی کی وضاحت کریں۔
- Explain Deodar Tree. (iv) دیودار درخت کی وضاحت کریں۔
- Write the names of four parts of a Tree. (v) درخت کے چار حصوں کے نام لکھیں۔
- Write down four methods of sawing wood. (vi) لکڑی کی چرائی کے چار طریقوں کے نام لکھیں۔
- Write four safety precautions. (vii) چار حفاظتی تدابیر لکھیں۔
- Define Annual Rings. (viii) سالانہ حلقے کی تعریف کیجیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain Wedge. (i) کلہاڑی کی وضاحت کریں۔
- Explain Carpenter Axe. (ii) تیشہ کی وضاحت کریں۔
- Define Chisel. (iii) ستھری کی تعریف کیجیے۔
- Describe the Body of Plane. (iv) رندے کی باڈی کی وضاحت کریں۔
- Describe the blade of Plane. (v) تیغ کی وضاحت کیجیے۔
- Describe Key Hole Saw. (vi) سوراخ نکالنے والی آری کی وضاحت کیجیے۔
- Describe Frame Saw. (vii) بڑے آرے کی وضاحت کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

12 = 4 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Describe the eight characteristics of seasoning of wood. 4۔ لکڑی کو خشک کرنے کے آٹھ فائدے تحریر کریں۔
- Write the types of Rots. 5۔ گلاوٹ کی اقسام لکھیں۔
- Write any two measuring tools. 6۔ کوئی سے دو پیمائشی اوزار تحریر کریں۔
- Write the parts of metallic plane. 7۔ سٹیل رندہ کے حصوں کے نام لکھیں۔
- Describe the method of grinding the blade of a plane. 8۔ رندے کے بلیڈ کو تیز کرنے کا طریقہ بیان کیجیے۔

78-2022(A)-50 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1991

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

224

WOOD WORK

چوب کاری

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 8

کل نمبر = 8

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) Bark does the _____ of inner part of the tree. (1) چھال درخت کے اندرونی حصوں کی _____ کرتی ہے۔

(A) Cleanliness صفائی

(B) Protection حفاظت

(C) Growth نشوونما

(D) Supply of food خوراک پہنچانے کا

(2) Kinds of shakes are generally of _____ kinds. (2) دراڑیں عام طور پر _____ قسم کی ہوتی ہیں۔

(A) Two دو

(B) Three تین

(C) Four چار

(D) Five پانچ

(3) Parts of Hand Saw are: (3) دستی آری کے حصے ہوتے ہیں۔

(A) Four چار

(B) Five پانچ

(C) Six چھ

(D) Seven سات

(4) Methods of wood sawing are: (4) لکڑی کی چرائی کے طریقے ہیں۔

(A) Four چار

(B) Five پانچ

(C) Six چھ

(D) Seven سات

(5) Zig-zag ruler is used for taking _____ measurement. (5) بل دار پیمانہ پیمائش لینے میں استعمال ہوتا ہے۔

(A) Circular گول

(B) Long لمبی

(C) Wide چوڑائی

(D) Vertical عمودی

(6) The lowest surface of the plane is called: (6) رندے کی سب سے نیچی سطح کو کہتے ہیں۔

(A) Face منہ/چہرہ

(B) Body باڈی

(C) Edge سائیڈ/لکڑ

(D) Sole تلمہ

(7) _____ are included in sharpening tools. (7) کاٹنے والے تیز اوزاروں میں _____ شامل ہیں۔

(A) Mallet and Hammer میٹل اور ہیمر ہتھوڑا

(B) Rip Saw and Coping Saw رپ سا اور کاپنگ آری

(C) Ball Pin and Cross Pin بال پین اور کراس پین

(D) Chisels and Sathries چورسیاں اور ستھریاں

(8) Handle of plane is made of: (8) رندے کا دستہ ہوتا ہے۔

(A) Iron/wood لکڑی/لوہے کا

(B) Plastic پلاسٹک کا

(C) Aluminium ایلمینیم کا

(D) Plywood پلائی ووڈ کا

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Islamic Studies (Ele)

Session: _____

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1201	Paper Code 1203	Paper Code 1205	Paper Code 1207
1	B	D	B	B
2	B	C	A	D
3	D	C	C	B
4	B	D	D	B
5	B	A	C	A
6	A	C	C	C
7	C	C	D	D
8	D	B	A	C
9	C	B	C	C
10	C	B	C	D
11	D	D	B	A
12	A	B	B	C
13	C	B	B	C
14	C	A	D	B
15	B	C	B	B
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1202	Paper Code 1204	Paper Code 1206	Paper Code 1208
1	B	C	D	C
2	A	B	B	A
3	B	A	A	D
4	D	D	C	B
5	B	B	A	A
6	C	A	D	B
7	C	C	B	D
8	B	A	A	B
9	A	D	B	C
10	D	B	D	C
11	B	A	B	B
12	A	B	C	A
13	C	D	C	D
14	A	B	B	B
15	D	C	A	A
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون اسلامیات اختیاری پرچہ فصل I، II گروپ I، II سکیم سنو میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 06-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Syed Muhammad Irfan Hameed	S.S.T	GHS Jamia-ul-Uloom New Multan	0323-6227136	
2	ڈاکٹر حفصہ رحیمی	S.S.T	گورنمنٹ ایچ ایچ جے ایم کورس	0300-6827612	
3	Mahboob Ahmad Qureshi	SST	G Model H/S Gulshan-e-Munim	0300-6362747	
4	Nasima Sabir	Principal	G.C.H/S Bash Khudadal	0300-4404600	
5					

Re-Checked By _____ ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) "Key" اور ہدایات کے حوالے سے مکمل طور پر چیک کر لیا ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Abdul Sattar	SST H/E	Govt Pilot School	03566021947	
2	Abdul Raouf Khan	SST	Govt Pilot Sec School, MN	03077424094	
3					

SSC PART-I (9th CLASS)

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-I

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) How much is the revealing period of the Holy Quran and which Angel brought it? (i) قرآن مجید کتنے عرصہ میں نازل ہوا اور کون سا فرشتہ لایا؟
- (ii) Write the translation of a Quranic verse about silent listening to the Holy Quran. (ii) قرآن مجید کو خاموشی سے سننے کے متعلق ایک قرآنی آیت کا ترجمہ بیان کیجیے۔
- (iii) According to the saying of the Rasool-e-Akram ﷺ how should we perform prayer? (iii) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے فرمان کے مطابق ہمیں نماز کس طرح ادا کرنی چاہیے؟
- (iv) Write the meaning of "نہی". (iv) "نہی" کا مفہوم بیان کیجیے۔
- (v) The Rasool-e-Akram ﷺ is the leader of all the Prophets(A.S). Give a proof. (v) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم تمام انبیاء علیہم السلام کے سردار ہیں۔ ایک ثبوت بیان کیجیے۔
- (vi) Explain the meaning of Guidance. (vi) ہدایت اور رہنمائی کا مفہوم بیان کیجیے۔
- (vii) How was the nation of Noah destroyed? (vii) قوم نوح کس طرح تباہ ہوئی؟
- (viii) Define proper noun and write an example of it in Arabic. (viii) اسم معرفہ کی تعریف کیجیے اور عربی میں ایک مثال بھی دیجیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What is meant by dealings? (i) معاملات سے کیا مراد ہے؟
- (ii) What is meant by faith of Oneness? (ii) عقیدہ توحید سے کیا مراد ہے؟
- (iii) What is meant by wisdom in the light of Hadith? (iii) حدیث کی روشنی میں دانائی سے کیا مراد ہے؟
- (iv) Write meanings of شَوْقٌ . تَنْزَعٌ . نَارٌ . اَلْضُّوْمُ (iv) معانی لکھیے۔ شَوْقٌ . تَنْزَعٌ . نَارٌ . اَلْضُّوْمُ
- (v) What reward was given to Hazrat Ismaeel(A.S) on his sacrifice? (v) حضرت اسماعیل علیہ السلام کو قربانی کا کیا صلہ ملا؟
- (vi) Which year is called "the year of grief"? (vi) کون سا سال غم کا سال کہلاتا ہے؟
- (vii) Write two sentences on "Shaib-e-Abi Talib". (vii) شعب ابی طالب پر دو جملے لکھیے۔
- (viii) Define intrinsic feminine and give an example in Arabic. (viii) مونث معنوی کی تعریف کیجیے اور عربی میں ایک مثال دیجیے۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Write meanings of اَرْسَلَ . رُحِمَاةٌ . يُغْجِبُ . سُوقٌ (i) معانی لکھیے۔ اَرْسَلَ . رُحِمَاةٌ . يُغْجِبُ . سُوقٌ
- (ii) Write the meaning of "دَاعَى إِلَى اللَّهِ" in detail. (ii) "دَاعَى إِلَى اللَّهِ" کا مفہوم واضح کیجیے۔
- (iii) Why the aged persons deserve respect? Explain. (iii) بوڑھے لوگ احترام کے مستحق کیوں ہیں؟ وضاحت کیجیے۔
- (iv) Write the meaning of Khatam-e-Nabovat and explain in few lines. (iv) ختم نبوت کے معنی لکھیے اور چند سطروں میں وضاحت کیجیے۔
- (v) Write meanings سَرَّةٌ . يَنْسُطُ . يُنْسَأُ . اَثَرٌ (v) معانی لکھیے۔ سَرَّةٌ . يَنْسُطُ . يُنْسَأُ . اَثَرٌ
- (vi) The Rasool-e-Akram ﷺ was true and trustworthy trader. Explain. (vi) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم صادق و امین تاجر تھے۔ واضح کیجیے۔
- (vii) What order was delivered by the Rasool-e-Akram ﷺ about the servants? (vii) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے خادموں کے بارے میں کیا حکم فرمایا ہے؟
- (viii) Write the definition of irregular plural. (viii) جمع کسری کی تعریف لکھیے۔

(ورق الٹے)

54

(2)

SECTION-II حصہ دوم

- 5- مندرجہ ذیل آیات قرآنی میں سے کسی دو کا ترجمہ اور تشریح لکھیے۔ 5 + 5
- (الف) (A) هُوَ اللَّهُ الَّذِي لَا إِلَهَ إِلَّا هُوَ ۚ الْمَلِكُ الْقُدُّوسُ السَّلَامُ الْمُؤْمِنُ الْمُهَيَّمِنُ الْعَزِيزُ الْجَبَّارُ الْمُتَكَبِّرُ ۚ سُبْحَنَ اللَّهِ عَمَّا يُشْرِكُونَ
- (ب) (B) يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا آمِنُوا بِاللَّهِ وَرَسُولِهِ وَالْكِتَابِ الَّذِي نَزَّلَ عَلَى رَسُولِهِ وَالْكِتَابِ الَّذِي أَنزَلَ مِنْ قَبْلُ ۚ
- (ج) (C) رَبَّنَا وَاجْعَلْنَا مُسْلِمِينَ لَكَ وَمِنْ ذُرِّيَّتِنَا أُمَّةً مُسْلِمَةً لَكَ ۚ وَآرِنَا مَنَاسِكَنَا وَتُبْ عَلَيْنَا ۚ إِنَّكَ أَنْتَ التَّوَّابُ الرَّحِيمُ ۝
- 6- درج ذیل احادیث مبارکہ میں سے کسی ایک کا ترجمہ اور تشریح کیجیے۔ 5
- (i) (A) أَوَّلُ مَا يُخَاسَبُ بِهِ الْعَبْدُ الصَّلَاةُ (ii) (B) إِنَّ أَكْمَلَ الْمُؤْمِنِينَ إِيمَانًا أَحْسَنَهُمْ خُلُقًا
- 7- درج ذیل میں سے صرف دو اجزاء کے جواب لکھیے۔ 5 + 5
- (الف) (A) Explain the meaning of Prophethood (رسالت) and write any four characteristics of Prophets (A.S).
- (ب) (B) Opposition of Jews to the Rasool-e-Akram
خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کی مخالفت
- (ج) (C) Kind treatment of the Rasool-e-Akram
رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کا دشمنوں کے ساتھ حسن سلوک
- 8- درج ذیل میں سے صرف ایک جزو کا جواب تحریر کیجیے۔ 5
- (الف) (A) Define common noun and give its three examples in Arabic.
- (ب) (B) Define plural noun and give its three examples in Arabic.

45-2022(A)-7000 (MULTAN)

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-I

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارا جائے یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) TARTEEL (ترتیل) means: (1) " ترتیل " سے مراد ہے۔
 (A) To read carefully احتیاط سے پڑھنا (B) To read slowly ٹھہر ٹھہر کر پڑھنا
 (C) To read loudly بلند آواز سے پڑھنا (D) To read in good tone خوش الحانی سے پڑھنا
- (2) TASMEEA (تسمیہ) means: (2) تسمیہ سے مراد ہے۔
 (A) اعوذ باللہ (B) بسم اللہ (C) سبحان اللہ (D) لا الہ الا اللہ
- (3) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم is pray of: (3) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم دعا ہیں۔
 (A) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کی (B) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام کی
 (C) Hazrat Yaqoob(A.S) حضرت یعقوب علیہ السلام کی (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کی
- (4) اَلَمْ is a: (4) اَلَمْ ہے۔
 (A) Sentence جملہ (B) Letters حروف (C) Noun اسم (D) Verb فعل
- (5) One should seek refuge from _____ before reciting the Holy Quran. (5) قرآن مجید پڑھنے سے پہلے پناہ مانگنی چاہیے۔
 (A) Angels فرشتوں سے (B) Devils شیطان سے (C) People لوگوں سے (D) Jins جنوں سے
- (6) The best man is one who is: (6) بہترین انسان وہ ہے جو۔
 (A) Beneficial for people لوگوں کے لیے نفع مند ہو (B) Well educated زیادہ تعلیم یافتہ ہو
 (C) More wealthy زیادہ مال دار ہو (D) More powerful زیادہ طاقت ور ہو
- (7) Telling a lie is sign of a: (7) جھوٹ بولنا علامت ہے۔
 (A) Non-Muslim کافر کی (B) Polytheist مشرک کی (C) Hypocrite منافق کی (D) Muslim مسلمان کی
- (8) غلیل اللہ is title of: (8) غلیل اللہ لقب ہے۔
 (A) Hazrat Ismail(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام کا (B) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کا
 (C) Hazrat Nooh(A.S) حضرت نوح علیہ السلام کا (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کا
- (9) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم started open preaching from: (9) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے دعوت عام کا آغاز کیا۔
 (A) Kaba کعبۃ اللہ سے (B) Masjid-e-Nabvi مسجد نبوی سے (C) Kooch-e-Safa کوہ صفا سے (D) Cave Hira غار حرا سے
- (10) Hazrat Ali(R.A) embraced Islam in the age of: (10) حضرت علی رضی اللہ تعالیٰ عنہ نے اسلام قبول کیا۔
 (A) 10 years دس سال کی عمر میں (B) 12 years بارہ سال کی عمر میں (C) 13 years تیرہ سال کی عمر میں (D) 14 years چودہ سال کی عمر میں
- (11) The first injured companion of the Rasool-e-Akram اسلام کی راہ میں سب سے پہلے زخمی ہونے والے صحابی تھے (11)
 for the cause of Islam was:
 (A) Hazrat Abu Bakar Siddique(R.A) حضرت ابوبکر صدیقؓ (B) Hazrat Umar Farooq(R.A) حضرت عمر فاروقؓ
 (C) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ (D) Hazrat Saad(R.A) حضرت سعدؓ
- (12) The Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم left for Hajja-Tul-Wada on: (12) حجۃ الوداع کے لیے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نکلے۔
 (A) 10th Hijri دس ہجری کو (B) 9th Hijri نو ہجری کو (C) 8th Hijri آٹھ ہجری کو (D) 7th Hijri سات ہجری کو
- (13) In Arabic language the meaning of " خاتم " is: (13) عربی زبان میں " خاتم " کا معنی ہے۔
 (A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (14) Types of Kalama are: (14) کلمہ کی اقسام ہیں۔
 (A) One ایک (B) Two دو (C) Three تین (D) Four چار
- (15) According to grammar " قَلَمٌ " is a: (15) " قَلَمٌ " گرامر کی رو سے ہے۔
 (A) Verb فعل (B) Noun اسم (C) Letter حرف (D) Plural جمع

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-I

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو لکھ کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) خلیل اللہ is title of: خلیل اللہ لقب ہے۔
 (A) Hazrat Ismail(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام کا (B) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کا
 (C) Hazrat Nooh(A.S) حضرت نوح علیہ السلام کا (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کا
- (2) The Rasool-e-Akram started open preaching from: رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے دعوت عام کا آغاز کیا۔
 (A) Kaba کعبۃ اللہ سے (B) Masjid-e-Nabvi مسجد نبوی سے (C) Koohe-e-Safa کوہ صفا سے (D) Cave Hira غار حرا سے
- (3) Hazrat Ali(R.A) embraced Islam in the age of: حضرت علی رضی اللہ تعالیٰ عنہ نے اسلام قبول کیا۔
 (A) 10 years دس سال کی عمر میں (B) 12 years بارہ سال کی عمر میں (C) 13 years تیرہ سال کی عمر میں (D) 14 years چودہ سال کی عمر میں
- (4) The first injured companion of the Rasool-e-Akram for the cause of Islam was: اسلام کی راہ میں سب سے پہلے زخمی ہونے والے صحابی تھے
 (A) Hazrat Abu Bakar Siddique(R.A) حضرت ابو بکر صدیقؓ (B) Hazrat Umar Farooq(R.A) حضرت عمر فاروقؓ
 (C) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ (D) Hazrat Saad(R.A) حضرت سعدؓ
- (5) The Rasool-e-Akram left for Hajja-Tul-Wada on: جتہ الوداع کے لیے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نکلے۔
 (A) 10th Hijri دس ہجری کو (B) 9th Hijri نو ہجری کو (C) 8th Hijri آٹھ ہجری کو (D) 7th Hijri سات ہجری کو
- (6) In Arabic language the meaning of "خاتم" is: عربی زبان میں "خاتم" کا معنی ہے۔
 (A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (7) Types of Kalama are: کلمہ کی اقسام ہیں۔
 (A) One ایک (B) Two دو (C) Three تین (D) Four چار
- (8) According to grammar "قَلَمٌ" is a: "قَلَمٌ" گرامر کی رو سے ہے۔
 (A) Verb فعل (B) Noun اسم (C) Letter حرف (D) Plural جمع
- (9) TARTEEL (ترتیل) means: "ترتیل" سے مراد ہے۔
 (A) To read carefully احتیاط سے پڑھنا (B) To read slowly ٹھہر ٹھہر کر پڑھنا
 (C) To read loudly بلند آواز سے پڑھنا (D) To read in good tone خوش الحانی سے پڑھنا
- (10) TASMEEA (تسمیہ) means: تسمیہ سے مراد ہے۔
 (A) لا اِلهَ اِلاَّ اللہ (B) بسم اللہ (C) سبحان اللہ (D) لا اِلهَ اِلاَّ اللہ
- (11) The Rasool-e-Akram is pray of: رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم دعا ہیں۔
 (A) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کی (B) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام کی
 (C) Hazrat Yaqoob(A.S) حضرت یعقوب علیہ السلام کی (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کی
- (12) اَلَمْ is a: اَلَمْ ہے۔
 (A) Sentence جملہ (B) Letters حروف (C) Noun اسم (D) Verb فعل
- (13) One should seek refuge from _____ before reciting the Holy Quran. قرآن مجید پڑھنے سے پہلے پناہ مانگنی چاہیے۔
 (A) Angels فرشتوں سے (B) Devils شیطان سے (C) People لوگوں سے (D) Jins جنوں سے
- (14) The best man is one who is: بہترین انسان وہ ہے جو۔
 (A) Beneficial for people لوگوں کے لیے نفع مند ہو (B) Well educated زیادہ تعلیم یافتہ ہو
 (C) More wealthy زیادہ مال دار ہو (D) More powerful زیادہ طاقت ور ہو
- (15) Telling a lie is sign of a: جھوٹ بولنا علامت ہے۔
 (A) Non-Muslim کافر کی (B) Polytheist مشرک کی (C) Hypocrite منافق کی (D) Muslim مسلمان کی

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-I

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر چنیں۔ ہر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) One should seek refuge from _____ before reciting the Holy Quran. (1) قرآن مجید پڑھنے سے پہلے پناہ مانگنی چاہیے۔
(A) Angels فرشتوں سے (B) Devils شیطان سے (C) People لوگوں سے (D) Jins جنوں سے
- (2) The best man is one who is: (2) بہترین انسان وہ ہے جو۔
(A) Beneficial for people لوگوں کے لیے نفع مند ہو (B) Well educated زیادہ تعلیم یافتہ ہو (C) More wealthy زیادہ مال دار ہو (D) More powerful زیادہ طاقت ور ہو
- (3) Telling a lie is sign of a: (3) جھوٹ بولنا علامت ہے۔
(A) Non-Muslim کافر کی (B) Polytheist مشرک کی (C) Hypocrite منافق کی (D) Muslim مسلمان کی
- (4) خلیل اللہ is title of: (4) خلیل اللہ لقب ہے۔
(A) Hazrat Ismail(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام کا (B) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کا (C) Hazrat Nooh(A.S) حضرت نوح علیہ السلام کا (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کا
- (5) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم started open preaching from: (5) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے دعوت عام کا آغاز کیا۔
(A) Kaba کعبۃ اللہ سے (B) Masjid-e-Nabvi مسجد نبوی سے (C) Koohe-Safa کوہ صفا سے (D) Cave Hira غار حرا سے
- (6) Hazrat Ali(R.A) embraced Islam in the age of: (6) حضرت علی رضی اللہ تعالیٰ عنہ نے اسلام قبول کیا۔
(A) 10 years دس سال کی عمر میں (B) 12 years بارہ سال کی عمر میں (C) 13 years تیرہ سال کی عمر میں (D) 14 years چودہ سال کی عمر میں
- (7) The first injured companion of the Rasool-e-Akram اسلام کی راہ میں سب سے پہلے زخمی ہونے والے صحابی تھے (7)
for the cause of Islam was:
(A) Hazrat Abu Bakar Siddique(R.A) حضرت ابو بکر صدیقؓ (B) Hazrat Umar Farooq(R.A) حضرت عمر فاروقؓ (C) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ (D) Hazrat Saad(R.A) حضرت سعدؓ
- (8) The Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم left for Hajja-Tul-Wada on: (8) حجۃ الوداع کے لیے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نکلے۔
(A) 10th Hijri دس ہجری کو (B) 9th Hijri نو ہجری کو (C) 8th Hijri آٹھ ہجری کو (D) 7th Hijri سات ہجری کو
- (9) In Arabic language the meaning of "خاتم" is: (9) عربی زبان میں "خاتم" کا معنی ہے۔
(A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (10) Types of Kalama are: (10) کلمہ کی اقسام ہیں۔
(A) One ایک (B) Two دو (C) Three تین (D) Four چار
- (11) According to grammar "قَلَمٌ" is a: (11) "قَلَمٌ" گرامر کی رو سے ہے۔
(A) Verb فعل (B) Noun اسم (C) Letter حرف (D) Plural جمع
- (12) TARTEEL (ترتیل) means: (12) "ترتیل" سے مراد ہے۔
(A) To read carefully احتیاط سے پڑھنا (B) To read slowly ٹھہر ٹھہر کر پڑھنا (C) To read loudly بلند آواز سے پڑھنا (D) To read in good tone خوش الحانی سے پڑھنا
- (13) TASMEEA (تسمیہ) means: (13) تسمیہ سے مراد ہے۔
(A) اعوذ باللہ (B) بسم اللہ (C) سبحان اللہ (D) لا الہ الا اللہ
- (14) The Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم is pray of: (14) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم دعا ہیں۔
(A) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کی (B) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام کی (C) Hazrat Yaqoob(A.S) حضرت یعقوب علیہ السلام کی (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کی
- (15) قَلَمٌ is a: (15) قَلَمٌ ہے۔
(A) Sentence جملہ (B) Letters حروف (C) Noun اسم (D) Verb فعل

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) TASMEEA (تسمیہ) means: (1) تسمیہ سے مراد ہے۔
 (A) اسم اللہ (B) اسم اللہ (C) اسم اللہ (D) اسم اللہ
- (2) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم is pray of: (2) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم دعا ہیں۔
 (A) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کی (B) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام کی
 (C) Hazrat Yaqoob(A.S) حضرت یعقوب علیہ السلام کی (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کی
- (3) اَلَمْ is a: (3) اَلَمْ ہے۔
 (A) Sentence جملہ (B) Letters حروف (C) Noun اسم (D) Verb فعل
- (4) One should seek refuge from _____ before reciting the Holy Quran. (4) قرآن مجید پڑھنے سے پہلے پناہ مانگنی چاہیے۔
 (A) Angels فرشتوں سے (B) Devils شیطان سے (C) People لوگوں سے (D) Jins جنوں سے
- (5) The best man is one who is: (5) بہترین انسان وہ ہے جو:۔
 (A) Beneficial for people لوگوں کے لیے نفع مند ہو (B) Well educated زیادہ تعلیم یافتہ ہو
 (C) More wealthy زیادہ مال دار ہو (D) More powerful زیادہ طاقت ور ہو
- (6) Telling a lie is sign of a: (6) جھوٹ بولنا علامت ہے۔
 (A) Non-Muslim کافر کی (B) Polytheist مشرک کی (C) Hypocrite منافق کی (D) Muslim مسلمان کی
- (7) ظلیل اللہ is title of: (7) ظلیل اللہ لقب ہے۔
 (A) Hazrat Ismail(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام کا (B) Hazrat Essa(A.S) حضرت عیسیٰ علیہ السلام کا
 (C) Hazrat Nooh(A.S) حضرت نوح علیہ السلام کا (D) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام کا
- (8) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم started open preaching from: (8) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے دعوت عام کا آغاز کیا۔
 (A) Kaba کعبہ اللہ سے (B) Masjid-e-Nabvi مسجد نبوی سے (C) Kooch-e-Safa کوہ صفا سے (D) Cave Hira غار حرا سے
- (9) Hazrat Ali(R.A) embraced Islam in the age of: (9) حضرت علی رضی اللہ تعالیٰ عنہ نے اسلام قبول کیا۔
 (A) 10 years دس سال کی عمر میں (B) 12 years بارہ سال کی عمر میں (C) 13 years تیرہ سال کی عمر میں (D) 14 years چودہ سال کی عمر میں
- (10) The first injured companion of the Rasool-e-Akram اسلام کی راہ میں سب سے پہلے زخمی ہونے والے صحابی تھے (10)
 for the cause of Islam was:
 (A) Hazrat Abu Bakar Siddique(R.A) حضرت ابوبکر صدیقؓ (B) Hazrat Umar Farooq(R.A) حضرت عمر فاروقؓ
 (C) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ (D) Hazrat Saad(R.A) حضرت سعدؓ
- (11) The Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم left for Hajja-Tul-Wada on: (11) حجۃ الوداع کے لیے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نکلے۔
 (A) 10th Hijri دس ہجری کو (B) 9th Hijri نو ہجری کو (C) 8th Hijri آٹھ ہجری کو (D) 7th Hijri سات ہجری کو
- (12) In Arabic language the meaning of "خاتم" is: (12) عربی زبان میں "خاتم" کا معنی ہے۔
 (A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (13) Types of Kalama are: (13) کلمہ کی اقسام ہیں۔
 (A) One ایک (B) Two دو (C) Three تین (D) Four چار
- (14) According to grammar "قَلَمٌ" is a: (14) "قَلَمٌ" گرامر کی رو سے ہے۔
 (A) Verb فعل (B) Noun اسم (C) Letter حرف (D) Plural جمع
- (15) TARTEEL (ترتیل) means: (15) "ترتیل" سے مراد ہے۔
 (A) To read carefully احتیاط سے پڑھنا (B) To read slowly ٹھہر ٹھہر کر پڑھنا
 (C) To read loudly بلند آواز سے پڑھنا (D) To read in good tone خوش الحانی سے پڑھنا

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-II

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What is meant by prayers in connection with topics of the Holy Quran? مضامین قرآن کے سلسلہ میں عبادات سے کیا مراد ہے؟
- (ii) What is meant by "رموز اوقاف"? رموز اوقاف سے کیا مراد ہے؟
- (iii) Translate رَأْسُ الْحِكْمَةِ مَخَافَةُ اللَّهِ ترجمہ کیجیے۔ رَأْسُ الْحِكْمَةِ مَخَافَةُ اللَّهِ
- (iv) Write down the kinds of rights. حقوق کی اقسام لکھیے۔
- (v) Who was Namrood? نمرود کون تھا؟
- (vi) Explain the source of the knowledge of Risalat. رسالت کے علم کے سرچشمہ کی وضاحت کیجیے۔
- (vii) Write the literal and terminological meanings of Risalat (رسالت). رسالت کے لغوی اور اصطلاحی معانی تحریر کیجیے۔
- (viii) Define the proper noun and common noun. اسم معرفہ اور اسم نکرہ کی تعریف کیجیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Translate عَزِيزٌ - حَرِيصٌ - تَوَكَّلْتُ - رَزَوْتُ معانی لکھیے۔ عَزِيزٌ - حَرِيصٌ - تَوَكَّلْتُ - رَزَوْتُ
- (ii) What was the prayer of Hazrat Ibrhiim(A.S) and Hazrat Ismail(A.S) at the time of construction of Kaaba? تعمیر کعبہ کے وقت حضرت ابراہیم علیہ السلام اور حضرت اسماعیل علیہ السلام نے کیا دعا مانگی تھی؟
- (iii) Write two advantages of Roza(Fasting). روزہ کے دو فوائد تحریر کیجیے۔
- (iv) What is meant by the rights of Allah? حقوق اللہ سے کیا مراد ہے؟
- (v) Write the names of four companions (صحابہ رضی اللہ عنہم) who accepted Islam under the influence of Hazrat Abu Bakr(R.A). حضرت ابو بکر صدیقؓ کے زیر اثر اسلام قبول کرنے والے صحابہؓ میں سے چار کے نام لکھیے۔
- (vi) What is meant by the year of sorrow? سال غم سے کیا مراد ہے؟
- (vii) Write an Ayat or its translation in the dignity of Masjid-e-Quba. مسجد قبا کی فضیلت کے بارے میں ایک آیت یا اس کا ترجمہ لکھیے۔
- (viii) Define literal feminine. مؤنث لفظی کی تعریف کیجیے۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Write down two benefits of modesty. حیاء کے دو فوائد لکھیے۔
- (ii) Write meanings of ثَلَاثٌ - وَعَدٌ - حَدَّثَ - أَخْلَفَ معانی لکھیے۔ ثَلَاثٌ - وَعَدٌ - حَدَّثَ - أَخْلَفَ
- (iii) Write the translation of an Ayat related to Khatam-e-Nabuwat. ختم نبوت کے متعلق ایک آیت کا ترجمہ تحریر کیجیے۔
- (iv) What is the incident of Harb-e-Fijar (حرب فجار)? واقعہ حرب فجار کیا ہے؟
- (v) What was the treatment of the Rasool-e-Akram (رسول اکرم خاتم النبیین) with the animals? رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کا جانوروں کے ساتھ سلوک کیا تھا؟
- (vi) What is meant by "دَاعِي إِلَى اللَّهِ"? "دَاعِي إِلَى اللَّهِ" سے کیا مراد ہے؟
- (vii) What favour did Allah Almighty do on the believers? اللہ تعالیٰ نے ایمان والوں پر کیا احسان فرمایا؟
- (viii) Define plural and write one example in Arabic. جمع کی تعریف اور عربی میں ایک مثال لکھیے۔

(ورق الٹئے)

60

(2)

SECTION-II حصہ دوم

5. Translate and explain any two of the following Quranic Aayaat: 5 + 5 - مندرجہ ذیل آیات قرآنی میں سے کسی دو کا ترجمہ اور تشریح لکھیے۔
- (A) يُسَبِّحُ لَهُ مَا فِي السَّمَوَاتِ وَالْأَرْضِ ۚ وَهُوَ الْعَزِيزُ الْحَكِيمُ ۝ (الف)
- (B) رَبَّنَا وَابْعَثْ فِيهِمْ رَسُولًا مِّنْهُمْ يَتْلُو عَلَيْهِمْ آيَاتِكَ وَيُعَلِّمُهُمُ الْكِتَابَ وَالْحِكْمَةَ وَيُزَكِّيهِمْ ط (ب)
- (C) مَا كَانَ مُحَمَّدٌ أَبَا أَحَدٍ مِّن رِّجَالِكُمْ وَلَكِن رَّسُولَ اللَّهِ وَخَاتَمَ النَّبِيِّينَ ط وَكَانَ اللَّهُ بِكُلِّ شَيْءٍ عَلِيمًا ۝ (ج)
6. Translate and explain any one of the following Blessed Ahaadis. 5 - درج ذیل احادیث مبارکہ میں سے کسی ایک کا ترجمہ اور تشریح کیجیے۔
- (i) أَوَّلُ مَا يُحَاسَبُ بِهِ الْعَبْدُ الصَّلَاةُ (ii) مَنْ سَرَّهُ أَنْ يَبْسُطَ اللَّهُ رِزْقَهُ وَأَنْ يُنْسَأَ لَهُ مِنْ أَثَرِهِ فَلْيَصِلْ رَحِمَهُ
7. Write answer of any two parts of the following: 5 + 5 - درج ذیل میں سے صرف دو اجزاء کا جواب دیجیے۔
- (A) Write the three ways of reforming humanity and explain the best way. (الف) انسانیت کی اصلاح و تربیت کے تین طریقے لکھیے اور سب سے بہترین طریقے کی وضاحت کیجیے۔
- (B) Write a note on the preaching of Islam in Taif. (ب) طائف میں تبلیغ اسلام پر نوٹ لکھیے۔
- (C) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم - پانچ مثالیں لکھیے۔ (ج) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم بچوں پر بڑے شفیق تھے۔ پانچ مثالیں لکھیے۔
- was very kind to children. Write any five examples.
8. Write down the answer of any one of the following: 5 - درج ذیل میں سے صرف ایک جزو کا جواب تحریر کیجیے۔
- (A) Define Kalma and give three examples in Arabic. (الف) کلمہ کی تعریف کریں اور عربی میں تین مثالیں دیں۔
- (B) Define regular plural masculine and give three examples in Arabic. (ب) جمع مذکر سالم کی تعریف کریں اور عربی میں تین مثالیں دیجیے۔

47-2022(A)-4000 (MULTAN)

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-II

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الکٹیو) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) "O Allah Almighty, wipe out the disbelievers from the world" which prophet(A.S) requested to Allah:
 (A) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (B) Hazrat Mosa(A.S) حضرت موسیٰ علیہ السلام
 (C) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (D) Hazrat Noah(A.S) حضرت نوح علیہ السلام
- (2) The torment of frogs and blood came down on:
 (A) Nation of Noah قوم نوح پر (B) Nation of Mosa قوم موسیٰ پر (C) Nation of Loot قوم لوط پر (D) Nation of Issa قوم عیسیٰ پر
- (3) The person who was sent to the Rasool-e-Akram حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے پاس تبلیغ اسلام کو روکنے کے لیے بھیجا گیا۔
 (A) Utba bin Rabia عقبہ بن ربیعہ (B) Abdullah bin Ubai عبد اللہ بن ابی (C) Suraqa bin Ju'sham سراقہ بن جشم (D) Umro Bin Alhazar عمرو بن الحضر
- (4) In Arabic language the meaning of "خاتم" is:
 (A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (5) The names which do not intended to male & female, it will be used:
 (A) Masculine مذکر (B) Feminine مؤنث (C) Literal feminine لفظی (D) Plural(regular) masculine جمع مذکر سالم
- (6) According to Arabic grammar "الَّتَيْنِ" is:
 (A) Common noun اسم مکملہ (B) Literal feminine مؤنث لفظی (C) Intrinsic feminine مؤنث معنوی (D) Proper noun اسم معرفہ
- (7) Commands regarding murder and adultery are related to:
 (A) Dealings معاملات سے (B) Ethics اخلاقیات سے (C) Worship عبادت سے (D) Tales قصص سے
- (8) "بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ" is called:
 (A) Tasmiah تسمیہ (B) Tauwoz تعویذ (C) Tarteel ترتیل (D) Purity پاکیزگی
- (9) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے عمر کے آخری سال قرآن مجید ہر ایام میں
 revised the Holy Quran in the last year of His life:
 (A) One time ایک مرتبہ (B) Two times دو مرتبہ (C) Three times تین مرتبہ (D) Four times چار مرتبہ
- (10) The literal meaning of "مَنْ" is:
 (A) Well-wisher خیر خواہ (B) Guidance ہدایت (C) Willing رضامندی (D) Favour احسان
- (11) Which Prophet(A.S) is called "سِدْرَاجُ مُنْبِئ"؟
 (A) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام (B) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (C) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (D) Hazrat Ismaeel(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام
- (12) He is perfect believer who:
 (A) Offers prayers نماز پڑھتا ہے (B) Pays Zakat زکوٰۃ دیتا ہے (C) Speaks the truth سچ بولتا ہے (D) Possesses good morals اچھے اخلاق کا مالک ہے
- (13) The heart condition due to which man avoids from undesirable deeds is:
 (A) Peace امن ہے (B) Justice عدل ہے (C) Modesty حیاء ہے (D) Wisdom دانائی ہے
- (14) The status of Prophethood is attained by:
 (A) Struggle سعی و محنت سے (B) Divine gifted عطیہ الہی ہے (C) Prayers دعاؤں سے (D) Charity صدقات دینے سے
- (15) To convey the message of Allah Almighty to the people is called:
 (A) Preaching تبلیغ (B) Worship عبادت (C) Shariat شریعت (D) Education تعلیم

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-II

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کاٹ کر بھر کرنا کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پر چار سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) In Arabic language the meaning of "خاتم" is: (1) عربی زبان میں "خاتم" کا معنی ہے۔
(A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (2) The names which do not intended to male & female, it will be used: (2) جن اسماء میں نر اور مادہ نہیں ہوتے وہاں استعمال ہوتا ہے۔
(A) Masculine مذکر (B) Feminine مؤنث (C) Literal feminine مؤنث لفظی (D) Plural(regular) masculine جمع مذکر سالم
- (3) According to Arabic grammar "الْبَيْتُ" is: (3) عربی قواعد کی رو سے "الْبَيْتُ" کا معنی ہے۔
(A) Common noun اسم کمرہ (B) Literal feminine مؤنث لفظی (C) Intrinsic feminine مؤنث معنوی (D) Proper noun اسم معرفہ
- (4) Commands regarding murder and adultery are related to: (4) قتل اور زنا کے متعلق احکام تعلق رکھتے ہیں۔
(A) Dealings معاملات سے (B) Ethics اخلاقیات سے (C) Worship عبادات سے (D) Tales قصص سے
- (5) "بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ" is called: (5) "بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ" کو کہتے ہیں۔
(A) Tasmiah تسبیہ (B) Tauwoz تعویذ (C) Tarteel ترتیل (D) Purity پاکیزگی
- (6) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم revised the Holy Quran in the last year of His life: (6) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے عمر کے آخری سال قرآن مجید ہر ایام۔
(A) One time ایک مرتبہ (B) Two times دو مرتبہ (C) Three times تین مرتبہ (D) Four times چار مرتبہ
- (7) The literal meaning of "مَنْ" is: (7) "مَنْ" کے لفظی معنی ہیں۔
(A) Well-wisher خیر خواہ (B) Guidance ہدایت (C) Willing رضامندی (D) Favour احسان
- (8) Which Prophet(A.S) is called "سِرَاجٌ مُنِیْرٌ"? (8) "سِرَاجٌ مُنِیْرٌ" کس نبی علیہ السلام کو کہا گیا ہے؟
(A) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام (B) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (C) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (D) Hazrat Ismaeel(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام
- (9) He is perfect believer who: (9) کامل ایمان والا وہ ہے جو:۔
(A) Offers prayers نماز پڑھتا ہے۔ (B) Pays Zakat زکوٰۃ دیتا ہے۔
(C) Posseses good morals اچھے اخلاق کا مالک ہے۔ (D) Speaks the truth سچ بولتا ہے۔
- (10) The heart condition due to which man avoids from undesirable deeds is: (10) وہ دلی کیفیت جس کی وجہ سے انسان ناپسندیدہ کاموں سے بچتا ہے۔
(A) Peace امن ہے۔ (B) Justice عدل ہے۔ (C) Modesty حیاء ہے۔ (D) Wisdom دانائی ہے۔
- (11) The status of Prophethood is attained by: (11) رسالت کا رتبہ حاصل ہوتا ہے۔
(A) Struggle سعی و محنت سے (B) Divine gifted عطیہ الہی ہے (C) Prayers دعاؤں سے (D) Charity صدقات دینے سے
- (12) To convey the message of Allah Almighty to the people is called: (12) اللہ تعالیٰ کا پیغام لوگوں تک پہنچانا کہلاتا ہے۔
(A) Preaching تبلیغ (B) Worship عبادت (C) Shariat شریعت (D) Education تعلیم
- (13) "O Allah Almighty, wipe out the disbelievers from the world" which prophet(A.S) requested to Allah: (13) "اے اللہ دنیا سے کافروں کو مٹا دے" کس نبی علیہ السلام نے اللہ تعالیٰ سے التجا کی۔
(A) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (B) Hazrat Mosa(A.S) حضرت موسیٰ علیہ السلام
(C) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (D) Hazrat Noah(A.S) حضرت نوح علیہ السلام
- (14) The torment of frogs and blood came down on: (14) مینڈک اور خون کا عذاب نازل ہوا۔
(A) Nation of Noah قوم نوح پر (B) Nation of Mosa قوم موسیٰ پر (C) Nation of Loot قوم لوط پر (D) Nation of Issa قوم عیسیٰ پر
- (15) The person who was sent to the Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم to stop the preaching of Islam: (15) وہ شخص جس کو رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے اسلام کو روکنے کے لیے بھیجا گیا۔
(A) Utba bin Rabia عتبہ بن ربیعہ (B) Abdullah bin Ubai عبد اللہ بن ابی (C) Suraqa bin Ju'sham سراقہ بن جشم (D) Umro Bin Alhazar عمرو بن الحضر

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پر چار سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Commands regarding murder and adultery are related to: (1) قتل اور زنا کے متعلق احکام تعلق رکھتے ہیں۔
(A) Dealings سے معاملات (B) Ethics سے اخلاقیات (C) Worship سے عبادات (D) Tales سے قصص
- (2) "بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ" is called: (2) "بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِیْمِ" کو کہتے ہیں۔
(A) Tasmiah تسمیہ (B) Tauwoz تعوذ (C) Tarteel ترتیل (D) Purity پاکیزگی
- (3) The Rasool-e-Akram حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم (3) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے عمر کے آخری سال قرآن مجید دہرایا۔
revised the Holy Quran in the last year of His life:
(A) One time ایک مرتبہ (B) Two times دو مرتبہ (C) Three times تین مرتبہ (D) Four times چار مرتبہ
- (4) The literal meaning of "مَنْ" is: (4) "مَنْ" کے لفظی معنی ہیں۔
(A) Well-wisher خیر خواہ (B) Guidance ہدایت (C) Willing رضامندی (D) Favour احسان
- (5) Which Prophet(A.S) is called "سَيِّدُ اَاج مُنِیْدِر"؟ (5) "سَيِّدُ اَاج مُنِیْدِر" کس نبی علیہ السلام کو کہا گیا ہے؟
(A) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام (B) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (C) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (D) Hazrat Ismaeel(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام
- (6) He is perfect believer who: (6) کامل ایمان والا وہ ہے جو۔
(A) Offers prayers نماز پڑھتا ہے۔ (B) Pays Zakat زکوٰۃ دیتا ہے۔
(C) Possesses good morals اچھے اخلاق کا مالک ہے (D) Speaks the truth سچ بولتا ہے
- (7) The heart condition due to which man avoids from undesirable deeds is: (7) وہ دلی کیفیت جس کی وجہ سے انسان ناپسندیدہ کاموں سے بچتا ہے۔
(A) Peace امن ہے (B) Justice عدل ہے (C) Modesty حیاء ہے (D) Wisdom دانائی ہے
- (8) The status of Prophethood is attained by: (8) رسالت کا رتبہ حاصل ہوتا ہے۔
(A) Struggle سعی و محنت سے (B) Divine gifted عطیہ الہی ہے (C) Prayers دُعاؤں سے (D) Charity صدقات دینے سے
- (9) To convey the message of Allah Almighty to the people is called: (9) اللہ تعالیٰ کا پیغام لوگوں تک پہنچانا کہلاتا ہے۔
(A) Preaching تبلیغ (B) Worship عبادت (C) Shariat شریعت (D) Education تعلیم
- (10) "O Allah Almighty, wipe out the disbelievers from the world" which prophet(A.S) requested to Allah: (10) "اے اللہ دُنیا سے کافروں کو مٹا دے" کس نبی علیہ السلام نے اللہ تعالیٰ سے التجا کی۔
(A) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (B) Hazrat Mosa(A.S) حضرت موسیٰ علیہ السلام
(C) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (D) Hazrat Noah(A.S) حضرت نوح علیہ السلام
- (11) The torment of frogs and blood came down on: (11) مینڈک اور خون کا عذاب نازل ہوا۔
(A) Nation of Noah قوم نوح پر (B) Nation of Mosa قوم موسیٰ پر (C) Nation of Loot قوم لوط پر (D) Nation of Issa قوم عیسیٰ پر
- (12) The person who was sent to the Rasool-e-Akram حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم to stop the preaching of Islam: (12) وہ شخص جس کو رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے پاس تبلیغ اسلام کو روکنے کے لیے بھیجا گیا۔
(A) Utba bin Rabia عقبہ بن ربیعہ (B) Abdullah bin Ubai عبد اللہ بن ابی (C) Suraqa bin Ju'sham سراقہ بن جھشم (D) Umro Bin Alhazar عمرو بن الحضر
- (13) In Arabic language the meaning of "خاتم" is: (13) عربی زبان میں "خاتم" کا معنی ہے۔
(A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (14) The names which do not intended to male & female, it will be used: (14) جن اسماء میں مراد مرد و عورت دونوں کے لیے استعمال ہوتا ہے۔
(A) Masculine مذکر (B) Feminine مؤنث (C) Literal feminine لفظی مؤنث (D) Plural(regular) masculine جمع مذکر سالم
- (15) According to Arabic grammar "اَللِّیْنِیْتُ" is: (15) عربی قواعد کی رو سے "اَللِّیْنِیْتُ" اسم معرفہ
(A) Common noun اسم مکرمہ (B) Literal feminine مؤنث لفظی (C) Intrinsic feminine مؤنث معنوی (D) Proper noun اسم معرفہ

ADVANCE ISLAMIC STUDIES (ELECTIVE) GROUP-II

ایڈوانس اسلامک سٹڈیز (الیکٹیو) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس حوالہ پر چرچہ سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The heart condition due to which man avoids from undesirable deeds is:
(A) Peace امن ہے (B) Justice عدل ہے (C) Modesty حیاء ہے (D) Wisdom دانائی ہے
- (2) The status of Prophethood is attained by:
(A) Struggle سعی و محنت سے (B) Divine gifted عطیہ الہی ہے (C) Prayers دعاؤں سے (D) Charity صدقات دینے سے
- (3) To convey the message of Allah Almighty to the people is called:
(A) Preaching تبلیغ (B) Worship عبادت (C) Shariat شریعت (D) Education تعلیم
- (4) "O Allah Almighty, wipe out the disbelievers from the world" which prophet(A.S) requested to Allah:
(A) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (B) Hazrat Mosa(A.S) حضرت موسیٰ علیہ السلام
(C) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (D) Hazrat Noah(A.S) حضرت نوح علیہ السلام
- (5) The torment of frogs and blood came down on:
(A) Nation of Noah قوم نوح پر (B) Nation of Mosa قوم موسیٰ پر (C) Nation of Loot قوم لوط پر (D) Nation of Issa قوم عیسیٰ پر
- (6) The person who was sent to the Rasool-e-Akram to stop the preaching of Islam:
(A) Utba bin Rabia عتبہ بن ربیعہ (B) Abdullah bin Ubai عبد اللہ بن ابی (C) Suraqa bin Ju'sham سراقہ بن جشم (D) Umro Bin Alhazar عمرو بن الحضر
- (7) In Arabic language the meaning of "خاتم" is:
(A) Nabi نبی (B) Determination عزم (C) Seal مہر (D) Envelope لفافہ
- (8) The names which do not intended to male & female, it will be used:
(A) Masculine مذکر (B) Feminine مؤنث (C) Literal feminine لفظی مؤنث (D) Plural(regular) masculine جمع مذکر سالم
- (9) According to Arabic grammar "الْمَبْنُوتُ" is:
(A) Common noun اسم مکررہ (B) Literal feminine لفظی مؤنث (C) Intrinsic feminine معنوی مؤنث (D) Proper noun اسم معرفہ
- (10) Commands regarding murder and adultery are related to:
(A) Dealings معاملات (B) Ethics اخلاقیات (C) Worship عبادات (D) Tales قصص
- (11) "بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ" is called:
(A) Tasmiah تسبیہ (B) Tauwoz تعویذ (C) Tarteel ترتیل (D) Purity پاکیزگی
- (12) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم revised the Holy Quran in the last year of His life:
(A) One time ایک مرتبہ (B) Two times دو مرتبہ (C) Three times تین مرتبہ (D) Four times چار مرتبہ
- (13) The literal meaning of "مَنْ" is:
(A) Well-wisher خیر خواہ (B) Guidance ہدایت (C) Willing رضامندی (D) Favour احسان
- (14) Which Prophet(A.S) is called "سَيِّدُ آجِ مُنَيَّرٍ"?
(A) Hazrat Adam(A.S) حضرت آدم علیہ السلام (B) Hazrat Muhammad صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم حضرت محمد (C) Hazrat Ibrahim(A.S) حضرت ابراہیم علیہ السلام (D) Hazrat Ismaeel(A.S) حضرت اسماعیل علیہ السلام
- (15) He is perfect believer who:
(A) Offers prayers نماز پڑھتا ہے (B) Pays Zakat زکوٰۃ دیتا ہے (C) Possesses good morals اچھے اخلاق کا مالک ہے (D) Speaks the truth سچ بولتا ہے

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: ARABIC Session: 2021-2023

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1241	Paper Code 1243	Paper Code 1245	Paper Code 1247
1	B	D	A	D
2	D	D	B	C
3	D	B	B	A
4	B	D	A	B
5	D	C	C	B
6	C	A	B	A
7	A	B	A	C
8	B	B	C	B
9	B	A	C	A
10	A	C	B	C
11	C	B	D	C
12	B	A	D	B
13	A	C	B	D
14	C	C	D	D
15	C	B	C	B
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ امارکنگ Key

ہم نے مضمون عربی پرچہ I گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 09-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	DR. NASIR HUSSAIN	SS	GHS 135/10R KWL.	0302-7412743	
2	Mahboob Ahmad Qureshi	SST	G.M.H/s Gulgasht Multan	0300-6362747	M. Qureshi 9/6/22
3					
4					

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔ اَكْمِلِ الْجُمْلَةَ الْآتِيَةَ بِكَلِمَةٍ مُنَاسِبَةٍ۔ (دیئے گئے الفاظ میں سے مناسب لفظ کا انتخاب کیجیے۔)

- (1) "يَضُمُّ" فعل _____ ہے۔ (A) امر (B) نہی (C) ماضی (D) مضارع
- (2) _____ لِلْمُؤْمِنِ كَالْبُنْيَانِ يَشُدُّ بَعْضُهُ بَعْضًا. (A) الْآخُ (B) الْمُسْلِمُ (C) الْمُؤْمِنُ (D) الْحَبِيبُ
- (3) رِسَالَةُ الْبِنْتِ إِلَى الْوَالِدِ وَالرَّدُّ _____ (A) عَلَيْهَا (B) عَلَيْهِ (C) عَلَيْهِمَا (D) عَلَيْهِمْ
- (4) أَوَّلُ النَّاسِ إِسْلَامًا وَ إِيْمَانًا بِهِ هِيَ السَّيِّدَةُ _____ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهَا. (A) سُمَيَّةُ (B) خَدِيجَةُ (C) حَفْصَةُ (D) سَوْدَةُ
- (5) فَأَذِنَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ بِالْهَجْرَةِ إِلَى _____ أَوَّلًا. (A) الْمَدِينَةِ (B) الْحَبَشَةِ (C) الْهِنْدِ (D) مِصْرٍ
- (6) وَفَتَحَ مَكَّةَ إِنْتَصَرَ فِيهَا _____ عَلَى الْبَاطِلِ. (A) الْحَقُّ (B) الدِّينُ (C) الْعِلْمُ (D) الْجِهَادُ
- (7) حِصْنُنَا هَذِهِ _____ لِلْحَدِيثِ عَنْ أَيِّ مَوْضُوعٍ تُحِبُّونَهُ. (A) خَاصَّةً (B) مُخْتَصَّةً (C) مَفْتُوحَةً (D) ضَرُورِيَّةً
- (8) يُقَالُ إِنَّ قِرْدًا رَأَى _____ يَشْقُ خَشَبَةً. (A) حَدَاثًا (B) نَجَارًا (C) تَاجِرًا (D) شُرْطِيًّا
- (9) _____ بُعِثَتْ لِأَتَمِّمْ مَكَارِمَ الْأَخْلَاقِ. (A) إِنَّمَا (B) إِنْنِي (C) إِنِّي (D) إِنَّهُ
- (10) وَاقْلَبْنِي _____ وَعَاصِمَتُهَا بِشَاوَرٍ. (A) بَنَجَابٍ (B) بَلُوجِسْتَانَ (C) سَرَحَدُ (D) السِّنْدِ
- (11) فَقَالَ جَحًا: _____ بِئْرٌ مَقْلُوبَةٌ. (A) هَذَا (B) ذَلِكَ (C) هَذِهِ (D) هَؤُلَاءِ
- (12) بَقِيَ سَيِّدُنَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ فِي بَنِي سَعْدِ _____ سَنَوَاتٍ تَقْرِيبًا. (A) ثَلَاثَ (B) أَرْبَعَ (C) خَمْسَ (D) سِتَّ
- (13) _____ أَنْ تَشْرَحَ لِي بَيْتًا مِنَ الشَّعْرِ. (A) يَرْجُوكَ (B) تَرْجُوكَ (C) نَرْجُوكَ (D) أَرْجُوكَ
- (14) "التَّسْهِيلَاتُ" _____ ہے۔ (A) واحد (B) ثنیه (C) جمع الجمع (D) جمع
- (15) بَيَّنَّا يَقَعُ _____ شَارِعِ الْعَلَامَةِ مُحَمَّدٍ إِقْبَالٌ بِلَاهُورَ. (A) عَلَى (B) فِي (C) إِلَى (D) عَنْ

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔ اَكْمِلِ الْجُمْلَةَ الْآتِيَةَ بِكَلِمَةٍ مُنَاسِبَةٍ۔ (دیئے گئے الفاظ میں سے مناسب لفظ کا انتخاب کیجئے۔)

(1) بَقِيَ سَيِّدُنَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ فِي بَنِي سَعْدٍ _____ سَنَوَاتٍ تَقْرِيْبًا۔

(A) ثَلَاثَ (B) أَرْبَعَ (C) خَمْسَ (D) سِتَّ

(2) _____ أَنْ تَشْرَحَ لِي بَيِّنًا مِنَ الشَّعْرِ۔ (A) يَرْجُوكَ (B) تَرْجُوكَ (C) نَرْجُوكَ (D) أَرْجُوكَ

(3) "التَّسْهِيلَاتُ" _____ ہے۔ (A) واحد (B) ثنِيَّة (C) جمع الجمع (D) جمع

(4) بَيَّنَّا يَقَعُ _____ شَارِعَ الْعَلَّامَةِ مُحَمَّدٍ إِقْبَالَ بِلَاهُور۔ (A) عَلَى (B) فِي (C) إِلَى (D) عَنْ

(5) "يَضُمُّ" فعل _____ ہے۔ (A) امر (B) نهي (C) ماضی (D) مضارع

(6) _____ لِلْمُؤْمِنِ كَالْبُنْيَانِ يَشُدُّ بَعْضُهُ بَعْضًا۔ (A) الْآخِ (B) الْمُسْلِمِ (C) الْمُؤْمِنِ (D) الْحَبِيبِ

(7) رِسَالَةُ الْبِنْتِ إِلَى الْوَالِدِ وَالرَّدُّ _____ (A) عَلَيْهَا (B) عَلَيْهِ (C) عَلَيْهِمَا (D) عَلَيْهِمْ

(8) أَوَّلُ النَّاسِ إِسْلَامًا وَ إِيْمَانًا بِهِ هِيَ السَّيِّدَةُ _____ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهَا۔ (A) سُمَيَّةُ (B) خَدِيجَةُ (C) حَفْصَةُ (D) سَوْدَةُ

(9) فَأَوْنِ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ بِالْهَجْرَةِ إِلَى _____ أَوَّلًا۔ (A) الْمَدِينَةِ (B) الْحَبَشَةِ (C) الْهِنْدِ (D) مِصْرٍ

(10) وَفَتْحَ مَكَّةَ إِنْتَصَرَ فِيهَا _____ عَلَى الْبَاطِلِ۔ (A) الْحَقُّ (B) الدِّينُ (C) الْعِلْمُ (D) الْجِهَادُ

(11) حِصَّتُنَا هَذِهِ _____ لِلْحَدِيثِ عَنْ أَيِّ مَوْضُوعٍ تُحِبُّونَهُ۔ (A) خَاصَّةً (B) مُخْتَصَّةً (C) مَفْتُوحَةً (D) ضَرُورِيَّةً

(12) يُقَالُ إِنَّ قُرْدًا رَأَى _____ يَشْقُ حَشَبَةً۔ (A) حَدَاثًا (B) نَجَارًا (C) تَاجِرًا (D) شُرْطِيًّا

(13) _____ بُعِثْتُ لِاتِّمَمِ مَكَارِمِ الْأَخْلَاقِ۔ (A) إِنَّمَا (B) إِنَّنِي (C) إِنِّي (D) إِنَّهُ

(14) وَإِقْلِيمُ _____ وَعَاصِمَتُهَا بِشَاوَر۔ (A) بَنْجَابُ (B) بَلُوجِسْتَانُ (C) سَرَخُدُ (D) السِّندُ

(15) فَقَالَ جُحَّا: _____ بِئْرٌ مَقْلُوبَةٌ۔ (A) هَذَا (B) ذَلِكَ (C) هَذِهِ (D) هُوَ لَا

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔ اَكْمِلِ الْجُمْلَةَ الْآتِيَةَ بِكَلِمَةٍ مُنَاسِبَةٍ۔ (دیئے گئے الفاظ میں سے مناسب لفظ کا انتخاب کیجیے۔)

- (1) _____ أَنْ تَشْرَحَ لِي بَيِّنَاتًا مِنَ الشَّعْرِ. (A) يَزْجُوكَ (B) تَزْجُوكَ (C) نَزْجُوكَ (D) أَرْجُوكَ
- (2) "التَّسْهِيلَاتُ" _____ ہے۔ (A) واحد (B) ثنّیہ (C) جمع الجمع (D) جمع
- (3) بَيَّنَّا يَقَعُ _____ شَارِعِ الْعَلَامَةِ مُحَمَّدٍ إِقْبَالَ بِلَاهُورَ۔ (A) عَلَى (B) فِي (C) إِلَى (D) عَنْ
- (4) "يَضُمُّ" فعل _____ ہے۔ (A) امر (B) نہی (C) ماضی (D) مضارع
- (5) _____ لِلْمُؤْمِنِ كَالْبُنْيَانِ يَشُدُّ بَعْضُهُ بَعْضًا. (A) الْآخِ (B) الْمُسْلِمِ (C) الْمُؤْمِنِ (D) الْحَبِيبِ
- (6) رِسَالَةُ الْبِنْتِ إِلَى الْوَالِدِ وَالرَّدُّ _____ (A) عَلَيْهَا (B) عَلَيْهِ (C) عَلَيْهِمَا (D) عَلَيْهِمْ
- (7) أَوَّلُ النَّاسِ إِسْلَامًا وَ إِيْمَانًا بِهِ هِيَ السَّيِّدَةُ _____ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهَا. (A) سُمَيَّةُ (B) خَدِيجَةُ (C) حَفْصَةُ (D) سَوْدَةُ
- (8) فَأَذِنَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ بِالْهَجْرَةِ إِلَى _____ أَوَّلًا. (A) الْمَدِينَةِ (B) الْحَبَشَةِ (C) الْهِنْدِ (D) مِصْرٍ
- (9) وَفَتَحَ مَكَّةَ اِنْتَصَرَ فِيهَا _____ عَلَى الْبَاطِلِ. (A) الْحَقُّ (B) الدِّينُ (C) الْعِلْمُ (D) الْجِهَادُ
- (10) حَصَّنَا هَذِهِ _____ لِلْحَدِيثِ عَنْ أَيِّ مَوْضُوعٍ تُحِبُّونَهُ. (A) خَاصَّةً (B) مُخْتَصَّةً (C) مَفْتُوحَةً (D) ضَرُورِيَّةً
- (11) يُقَالُ إِنَّ قَرْدًا رَأَى _____ يُشَقُّ خَشَبَةً. (A) حَدَاثًا (B) نَجَارًا (C) تَاجِرًا (D) شُرْطِيًّا
- (12) _____ بُعِثَتْ لِاتِّمَامِ مَكَارِمِ الْأَخْلَاقِ. (A) إِنَّمَا (B) إِنْنِي (C) إِنِّي (D) إِنَّهُ
- (13) وَإِقْلِيمٌ _____ وَعَاصِمَتُهَا بِشَاوَرٍ. (A) بَنَجَابُ (B) بَلُوجِسْتَانُ (C) سَرْحَدُ (D) السِّنْدِ
- (14) فَقَالَ جَحَّا: _____ بِئْرٌ مَقْلُوبَةٌ. (A) هَذَا (B) ذَلِكَ (C) هَذِهِ (D) هَؤُلَاءِ
- (15) بَقِيَ سَيِّدُنَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَآلِهِ وَسَلَّمَ فِي بَنِي سَعْدٍ _____ سَنَوَاتٍ تَقَرِّبًا. (A) ثَلَاثَ (B) أَرْبَعَ (C) خَمْسَ (D) سِتَّ

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پر کرنے یا کاٹ کر پر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پر چار سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1 - اكْمِلِ الْجُمْلَةَ اَلَاتِيَةَ بِكَلِمَةٍ مُنَاسِبَةٍ . (دیئے گئے الفاظ میں سے مناسب لفظ کا انتخاب کیجیے۔)

- (1) رِسَالَةُ الْبِنْتِ إِلَى الْوَالِدِ وَالرَّدُّ _____ (A) عَلَيْهَا (B) عَلَيْهِ (C) عَلَيْهِمَا (D) عَلَيْهِمْ
- (2) أَوَّلُ النَّاسِ إِسْلَامًا وَ إِيْمَانًا بِهِ هِيَ السَّيِّدَةُ _____ رَضِيَ اللَّهُ عَنْهَا. (A) سُمَيَّةُ (B) خَدِيجَةُ (C) حَفْصَةُ (D) سَوْدَةُ
- (3) فَأَذِنَ رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَ آلِهِ وَسَلَّمَ بِالْهَجْرَةِ إِلَى _____ أَوَّلًا. (A) الْمَدِينَةِ (B) الْحَبَشَةِ (C) الْهِنْدِ (D) مِصْرَ
- (4) وَفَتَحَ مَكَّةَ إِنَّتَصَرَ فِيهَا _____ عَلَى الْبَاطِلِ. (A) الْحَقُّ (B) الدِّينُ (C) الْعِلْمُ (D) الْجِهَادُ
- (5) حَصَّنَا هَذِهِ _____ لِلْحَدِيثِ عَنْ أَيِّ مَوْضُوعٍ تُحِبُّونَهُ. (A) خَاصَّةً (B) مُخْتَصَّةً (C) مَفْتُوحَةً (D) ضَرُورِيَّةً
- (6) يُقَالُ إِنَّ قَرْدًا رَأَى _____ يُشَقُّ خَشَبَةً. (A) حَدَاثًا (B) نَجَارًا (C) تَاجِرًا (D) شُرْطِيًّا
- (7) _____ بُعِثَتْ لِاتِّمَامِ مَكَارِمِ الْأَخْلَاقِ. (A) إِنَّمَا (B) إِنِّي (C) إِنِّي (D) إِنَّهُ
- (8) وَإِقْلَامُ _____ وَعَاصِمَتُهَا بِشَاوِرَ. (A) بَنَجَابُ (B) بَلُوجِسْتَانُ (C) سَرَخُدُ (D) السِّنْدُ
- (9) فَقَالَ جُحَا: _____ بِعُرٍّ مَقْلُوبَةً. (A) هَذَا (B) ذَلِكَ (C) هَذِهِ (D) هُوَ لَا
- (10) بَقِيَ سَيِّدُنَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَ آلِهِ وَسَلَّمَ فِي بَنِي سَعْدٍ _____ سَنَوَاتٍ تَقْرِيْبًا. (A) ثَلَاثَ (B) أَرْبَعَ (C) خَمْسَ (D) سِتَّ
- (11) _____ أَنْ تُشْرَحَ لِي بَيِّنَاتُ مِنَ الشَّعْرِ. (A) يَرْجُوكَ (B) تَرْجُوكَ (C) نَرْجُوكَ (D) أَرْجُوكَ
- (12) "التَّسْهِيلَاتُ" _____ ہے۔ (A) واحد (B) ثنية (C) جمع الجمع (D) جمع
- (13) بَيِّنَاتُ يَقَعُ _____ شَارِعِ الْعَلَمَةِ مُحَمَّدٍ إِقْبَالٌ بِلَاهُورَ. (A) عَلَى (B) فِي (C) إِلَى (D) عَنْ
- (14) "يَضُمُّ" فعل _____ ہے۔ (A) امر (B) نهي (C) ماضی (D) مضارع
- (15) _____ لِلْمُؤْمِنِ كَالْبُنْيَانِ يَشُدُّ بَعْضُهُ بَعْضًا. (A) الْآخُ (B) الْمُسْلِمُ (C) الْمُؤْمِنُ (D) الْحَبِيبُ

سیکنڈری سکول امتحان پارٹ - 1 (جماعت نہم)

عربی

حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

کل نمبر = 60

حصہ اول

2- أَجِبْ عَنِ الْأَسْئَلَةِ الْآتِيَةِ عَنْ خَمْسِ جُمَلٍ فَقَطْ . (صرف پانچ سوالات کے عربی میں جواب دیجیے۔) $10 = 2 \times 5$

(i) بِمَاذَا سَمَّاهُ جَدُّهُ وَأُمُّهُ؟

(ii) مَا اسْمُ قَرِيَّةِ حَامِدٍ وَ مِنْطَقَتِهِ؟

(iii) مَنْ فَطَرَ الْخَلْقَ الْبَدِيعَ؟

(iv) هَلْ يَكُونُ الْحَجَرُ فِي جَمِيعِ الْقِطَارَاتِ؟

(v) مَاذَا كَانَ النَّجَّارُ يَعْمَلُ حِينَ رَأَاهُ الْقَرْدُ؟

(vi) مَا هُوَ أَوَّلُ بَيْتٍ بُنِيَ فِي أَرْضِ اللَّهِ؟

(vii) مَنْ الَّذِي فَزَعَ حِينَ سَمِعَ صَوْتَ جُحَا وَهُوَ فِي الْحَمَّامِ؟

(viii) مَا هِيَ الْفُرْصَةُ الَّتِي أَنْتَهَزَهَا عَبْدُ اللَّهِ فِي رِسَالَتِهِ؟

3- تَرْجِمُ إِلَى الْعَرَبِيَّةِ خَمْسَ جُمَلٍ فَقَطْ . (مندرجہ ذیل میں سے صرف پانچ جملوں کا عربی میں ترجمہ کیجیے) $10 = 2 \times 5$

(i) آپ صادق اور امین کے لقب سے مشہور تھے۔ (ii) ہمارے سکول میں ستر استاد ہیں۔

(iii) سعید ایک شہری لڑکا ہے۔ (iv) اپنی آخرت کے لیے کام کرو۔

(v) اللہ کی نعمت سب تک پہنچتی ہے۔ (vi) میانہ روی اختیار کرو۔

(vii) وزیراعظم سربراہ حکومت ہوتا ہے۔ (viii) میں دائیں ہاتھ سے کھانا کھاتا ہوں۔

4- (الف) رَتِّبِ الْجُمْلَ مِنَ الْكَلِمَاتِ التَّالِيَةِ . (درج ذیل الفاظ کو ترتیب دے کر جملے بنائیے)

(i) مِنْ ، الْعَهْدِ ، الْإِيمَانِ ، حُسْنُ

(ii) الْجَلِيلِ ، الْيَوْمَ ، هَذَا ، يَا ، نُرِيدُهُ ، نَا ، أَسْتَأْذِ ، مَا .

(iii) السَّيَّارَاتِ ، الْجَرَارَاتِ ، بَاكِسْتَانِ ، إِنَّ ، تَصْنَعُ ، وَ

(ب) شَكِّلِ الْجُمْلَةَ الْآتِيَةَ (درج ذیل جملوں پر اعراب لگائیے)

(i) بيت حامد قروى صغير ولكنه نظيف و جميل.

(ii) ان الله سبحانه وتعالى لا يقنط العصاة.

5 (ج) خُذْ خَمْسَةَ الْآيَةِ وَحَوِّلْهَا الْجَمْعَ إِلَى الْمُفْرَدَاتِ وَ الْمُفْرَدَاتِ إِلَى الْجَمْعِ .

(درج ذیل میں سے کوئی سے پانچ الفاظ کے واحد کے جمع اور جمع کے واحد لکھیں)

بَنَاتٌ ، عَوَاطِفُ ، بَثْرٌ ، خُفٌّ ، أَجْرٌ ، أَقَالِيمُ ، وَرَاءُ ، سُكَّانٌ .

(ورق الٹے)

حصہ دوم

10

5۔ تَرْجِمُ إِلَى اللُّغَةِ الْأَرْدِيَّةِ - (درج ذیل کا اردو میں ترجمہ کیجیے)

خَيْرُ النَّاسِ مَنْ طَالَ عُمُرُهُ وَ حَسُنَ عَمَلُهُ. أَصْلَحُوا دُنْيَاكُمْ وَاعْمَلُوا لِآخِرَتِكُمْ كَأَنَّكُمْ
تَمُوتُونَ غَدًا. إِذَا أَتَاكُمْ كَرِيمٌ قَوْمٍ فَأَكْرِمُوهُ. الدَّالُّ عَلَى الْخَيْرِ كَفَاعِلُهُ.

یا

بَاكِسْتَانُ مَعْنَاهَا: الْأَرْضُ الطَّاهِرَةُ وَ يُقْصَدُ بِهَا أَرْضُ الْإِسْلَامِ وَالْمُسْلِمِينَ وَهِيَ دَوْلَةُ إِسْلَامِيَّةٌ
وَأَسْمُهَا الرَّسْمِيُّ: جُمْهُورِيَّةُ بَاكِسْتَانِ الْإِسْلَامِيَّةِ وَتَحْتُلُ بَاكِسْتَانُ مَوْقِعًا جُغْرَافِيًّا وَاسْتِرَآ
تِيَجِيَّاهَا مَا جِدًّا فِي مَنَاطِقَةٍ عُرِفَتْ أَخِيرًا بِجَنُوبِ آسِيَا.

10

6۔ تَرْجِمِ الْأَبْيَاتِ التَّالِيَةَ إِلَى الْأَرْدِيَّةِ - (درج ذیل اشعار کا اردو میں ترجمہ کیجیے۔)

يُخَبِّرُنَا بِظَهْرِ الْغَيْبِ عَمَّا
يَكُونُ فَلَا يَخُونُ وَلَا يَحُولُ
فَلَمْ نَرِ مِثْلَهُ فِي النَّاسِ حَيًّا
وَلَيْسَ لَهُ مِنَ الْمَوْتَى عَدِيلٌ

یا

تَوْحِيدُ اللَّهِ لَنَا نُورٌ
أَعَدَدْنَا الرُّوحَ لَهُ سَكَنًا
الْكُونُ يَزُولُ وَلَا تُمَحْيِ
فِي الدَّهْرِ صَحَائِفُ سُوءِ دِينَا

10

7۔ اُكْتُبْ / اُكْتُبِي رِسَالَةً إِلَى أَبِيكَ وَأَخْبِرْهُ عَنْ صِحَّتِكَ.
(اپنے والد کو خط لکھیں جس میں انہیں اپنی صحت سے متعلق آگاہ کیجیے۔)

یا

اِسْتَعْمَلِ الْكَلِمَاتِ فِي جُمْلٍ مُفِيدَةٍ - (درج ذیل الفاظ کو مفید عربی جملوں میں استعمال کیجیے۔)
دَلِيلٌ ، ضَوْءٌ ، ضَلَالٌ ، دَرَسٌ ، طَلَبَةٌ

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Art and Model Drawing Session: 2022

Q.Nos	Paper Code 1231	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	B			
2	D			
3	C			
4	A			
5	C			
6	D			
7	B			
8	A			
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون آرٹ اینڈ مادل ڈرائنگ پرچہ 97% گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 04-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Muhammad Yaseen Athar	EST (DM)	Govt Nusrat-ul-Islam H/SS Multan Canton.	03083708019	Muhammad Yaseen
2	M. Zafar Jamil	EST (DM)	Govt. Compr. School Multan	03007389316	M31 Jamil
3					
4					

PAPER CODE

NUMBER: 1231

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 175

ART AND MODEL DRAWING

آرٹ اینڈ ماڈل ڈرائنگ

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 8

کل نمبر = 8

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) _____ pencil is used for sketching. (1) کچھ بنانے کے لیے _____ پینسل استعمال کی جاتی ہے۔

(A) 2B

(B) HB

(C) 2H

(D) 3H

(2) Ibn-e-Meqala lived in:

(2) ابن مقلاہ رہنے والے تھے۔

(A) Turkey ترکی

(B) Iran ایران

(C) Makkah مکہ

(D) Baghdad بغداد

(3) Babar ruled for:

(3) بابر نے حکومت کی۔

(A) 2 years دو سال

(B) 3 years تین سال

(C) 4 years چار سال

(D) Six years چھ سال

(4) The tomb of Jahangir was built in:

(4) مقبرہ جہانگیر _____ میں بنایا گیا۔

(A) 1637ء

(B) 1537ء

(C) 1437ء

(D) 1337ء

(5) The area of Badshahi Masjid Lahore is:

(5) بادشاہی مسجد لاہور کا رقبہ ہے۔

(A) 521489 sq feet

(B) 615489 sq feet

(C) 321489 sq feet

(D) 421489 sq feet

(6) The length of Shalimar Garden is:

(6) شالیمار باغ کی لمبائی ہے۔

(A) 512 m

(B) 412 m

(C) 712 m

(D) 612 m

(7) Red colour is called _____ colour.

(7) سرخ رنگ کو _____ رنگ کہتے ہیں۔

(A) Secondary ثانوی

(B) Basic بنیادی

(C) Intermediate درمیانی

(D) Contrast متضاد

(8) Pencil used for shade is:

(8) شیڈ کے لیے پینسل استعمال ہوتی ہے۔

(A) HB

(B) 2H

(C) 2B

(D) 3H

69(Obj)-2022(A)-200 (MULTAN)

ART AND MODEL DRAWING

TIME ALLOWED: 1.20 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.20 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 32

کل نمبر = 32

نوٹ: - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2 - کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What are the essentials of Drawing? (i) لوازمات ڈرائنگ کیا ہیں؟
- (ii) What do you know about Dim Lines? (ii) دھندلے خطوط کے بارے آپ کیا جانتے ہیں؟
- (iii) Name three Hot Colours. (iii) تین گرم رنگوں کے نام لکھیں۔
- (iv) Names the court painters of Shah Tamasup. (iv) شاہ تماہپ کے درباری مصوروں کے نام تحریر کیجیے۔
- (v) Why should the pencil be rotated while making Drawing? (v) ڈرائنگ بناتے وقت پینل کو گھمانا کیوں چاہیے؟
- (vi) Which are two kinds of Arts? (vi) آرٹ کی دو اقسام کون سی ہیں؟
- (vii) What is meant by Texture? (vii) بافت یا سطحی بناوٹ سے کیا مراد ہے؟
- (viii) What is Tone? (viii) ٹون کسے کہتے ہیں؟

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3 - کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Define Border Design. (i) بارڈر ڈیزائن کی تعریف کیجیے۔
- (ii) Write the detailed of Drawing Box Accessories. (ii) ڈرائنگ بکس کے سامان کی تفصیل لکھیں۔
- (iii) Write the numbers of Ajanta Caves. (iii) اجنٹا غاروں کی تعداد لکھیے۔
- (iv) Where is Shailamar Garden? (iv) شالامار باغ کہاں ہے؟
- (v) Write the names of two cool colours. (v) دو سرد رنگوں کے نام لکھیے۔
- (vi) What is the difference between Painting and Drawing? (vi) مصوری اور ڈرائنگ میں کیا فرق ہے؟
- (vii) What is meant by Balance in Art? (vii) آرٹ میں توازن سے کیا مراد ہے؟
- (viii) Where is Red Fort situated? (viii) لال قلعہ کہاں واقع ہے؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

12 = 6 x 2

نوٹ - کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

4. Write a note on division of colours according to their effects. - اثرات کے لحاظ سے رنگوں کی تقسیم پر نوٹ لکھیں۔
5. Write two kinds of Art in detail. - آرٹ کی دو اقسام کے بارے میں تفصیل سے لکھیے۔
6. Write about Gandhara Architecture Art. - گندھارا کائنات تعمیر بیان کیجیے۔

Name of Subject: BiologySession: 2022Group: 1stGroup: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1461	Paper Code 1463	Paper Code 1465	Paper Code 1467
1	C	A	A	B
2	B	D	C	D
3	A	B	B	A
4	D	D	C	C
5	B	A	B	D
6	D	C	A	A
7	A	D	D	C
8	C	A	B	B
9	D	C	D	C
10	A	B	A	B
11	C	C	C	A
12	B	B	D	D
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1462	Paper Code 1464	Paper Code 1466	Paper Code 1468
1	C	B	C	C
2	D	D	D	C
3	A	C	A	B
4	C	C	B	C
5	C	D	D	D
6	B	A	C	A
7	C	C	C	B
8	D	C	D	D
9	A	B	A	C
10	B	C	C	C
11	D	D	C	D
12	C	A	B	A
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون بیالوجی پرچہ 1st (19/11) گروپ II سکیم میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 31-5-22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Nazir Ahmad	SS(Bio)	Govt H-S-S Lar Multan	0302-7492743	Nazir Ahmad
2	Dr. Shazia Qadir	SSS(Bio)	GG HSS Shujabad	03003780151	Dr. Shazia Qadir
3	Mukhtar Ahmad Malik	SR.HM	GHS Gilaywala Lodhian	0304-8720086	Mukhtar Ahmad Malik
4	Saima Iram Gilani	SST	G. Model Muslim GHS Multan	03357241198	Saima Iram Gilani
5					

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تہیہ کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Syed Akbar Hussain	SS(Bio)	GHS Qadir Pur Ran	0300736372	Syed Akbar Hussain
2	Nazar Hussain	SSS(Bio)	GHS Ailam Pur Multan	0307-8696855	Nazar Hussain
3					

01-5-2022

BIOLOGY GROUP-I

بائیولوجی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے گھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Which level of organization is less definite in plants? پودوں میں تنظیم کا کون سا لیول کم واضح ہے؟
(A) Organism level آرگنزم لیول (B) Tissue level ٹشیول (C) Organ system level آرگن سسٹم لیول (D) Organ level آرگن لیول
- (2) Similar cells organised into groups _____ کہلاتے ہیں۔ ایک جیسے سیلز جو گروہ کی شکل میں ترتیب پائے ہوئے ہوں اور ایک ہی کام کرتے ہوں _____ and performing same functions are called as _____.
(A) Organelle آرگنیل (B) Tissue ٹشو (C) Organ آرگن (D) Organ System آرگن سسٹم
- (3) Which is the most basic step of biological method? بائیولوجیکل میتھڈ کا سب سے اہم قدم کونسا ہے؟
(A) Experimentation تجربات کرنا (B) Hypothesis ہائپوٹھیس (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Taking Observations مشاہدات کرنا
- (4) The system of binomial nomenclature was introduced by _____. بانی نوٹیشنل نومین کلچر کا سسٹم پہلی مرتبہ _____ نے متعارف کروایا۔
(A) Aristotle ارسطو (B) Robert Whittaker رابرٹ وٹیکر (C) Ernst Haeckel ارنسٹ ہیکل (D) Carolus Linnaeus کارلس لینئس
- (5) The sites of aerobic respiration in cell are _____. سیل میں ایروبک ریسپریشن کے مراکز ہیں۔
(A) Plastids پلاسٹڈز (B) Mitochondria مائٹوکونڈریا (C) Nucleus نیوکلئس (D) Ribosomes رائبوسومز
- (6) The most common chemical found in plant cell wall is _____. پودوں کی سیل وال میں سب سے زیادہ پایا جانے والا کیمیکل _____ ہے۔
(A) Albumin ایلبیومن (B) Lignin لیگنین (C) Chitin کائٹن (D) Cellulose سیلولوز
- (7) In which stage of cell cycle, the cell is preparing enzymes? سیل سائیکل کے کس مرحلہ میں سیل اینزائمز تیار کر رہا ہوتا ہے؟
(A) G1 phase جی 1 فیز (B) S phase ایس فیز (C) M phase ایم فیز (D) G2 phase جی 2 فیز
- (8) Meiosis was discovered by _____. می اوسس کو _____ نے دریافت کیا۔
(A) Golgi گالچی (B) Walther Fleming والڈرفلیمنگ (C) Oscar Hertwig آسکر ہرٹ وگ (D) Pasteur پاستور
- (9) To which category of molecules, enzymes belong? اینزائمز کا تعلق مالیکیولز کی کون سی قسم سے ہے؟
(A) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس (B) Nucleic acids نیوکلیک ایسڈز (C) Lipids لپڈز (D) Proteins پروٹینز
- (10) From which bond of ATP molecule, energy is taken? ATP کے کون سے بانڈ سے انرجی حاصل کی جاتی ہے؟
(A) P-P bond P-P بانڈ (B) C-N bond C-N بانڈ (C) C-H bond C-H بانڈ (D) C-O bond C-O بانڈ
- (11) Bacteria living in Colon produce _____. کولون میں رہنے والے بیکٹیریا _____ پیدا کرتے ہیں۔
(A) Vitamin A وٹامن (B) Vitamin D وٹامن (C) Vitamin K وٹامن (D) Vitamin C وٹامن
- (12) Which disease is the leading cause of deaths all over the world? دنیا بھر میں اموات کی بڑی وجہ کون سی بیماری ہے؟
(A) Cancer کینسر (B) Heart attack ہارٹ ایٹک (C) AIDS ایڈز (D) Polio پولیو

PAPER CODE

NUMBER: 1463

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

BIOLOGY GROUP-I

بائیولوجی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Which is the most basic step of biological method? (1) بائیولوجیکل میتھڈ کا سب سے اہم قدم کونسا ہے؟
(A) Experimentation تجربات کرنا (B) Hypothesis ہائپوٹھیس (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Taking Observations مشاہدات کرنا
- (2) The system of binomial nomenclature was introduced by _____. (2) بائی نومنیکل نومن کلیچر کا سسٹم پہلی مرتبہ _____ نے متعارف کروایا۔
(A) Aristotle ارسطو (B) Robert Whittaker رابرٹ وٹیکر (C) Ernst Hackel ارنسٹ ہیکل (D) Carolus Linnaeus کارلس لینئس
- (3) The sites of aerobic respiration in cell are _____. (3) سیل میں ایروبک ریسیریشن کے مراکز ہیں۔
(A) Plastids پلاسٹڈز (B) Mitochondria مائٹوکونڈریا (C) Nucleus نیوکلئس (D) Ribosomes رائبوسمز
- (4) The most common chemical found in plant cell wall is _____. (4) پودوں کی سیل وال میں سب سے زیادہ پایا جانے والا کیمیکیل _____ ہے۔
(A) Albumin البیومین (B) Lignin لگنین (C) Chitin کائٹن (D) Cellulose سیلولوز
- (5) In which stage of cell cycle, the cell is preparing enzymes? (5) سیل سائیکل کے کس مرحلہ میں سیل اینزائمز تیار کر رہا ہوتا ہے؟
(A) G1 phase جی 1 فیز (B) S phase ایس فیز (C) M phase ایم فیز (D) G2 phase جی 2 فیز
- (6) Meiosis was discovered by _____. (6) میوسس کو _____ نے دریافت کیا۔
(A) Golgi گالگی (B) Walther Fleming والٹر فلمینگ (C) Oscar Hertwig آسکر ہرٹ وگ (D) Pasteur پاستر
- (7) To which category of molecules, enzymes belong? (7) اینزائمز کا تعلق مالیکیولز کی کون سی قسم سے ہے؟
(A) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس (B) Nucleic acids نیوکلک ایسڈز (C) Lipids لیپڈز (D) Proteins پروٹینز
- (8) From which bond of ATP molecule, energy is taken? (8) ATP کے کون سے بانڈ سے انرجی حاصل کی جاتی ہے؟
(A) P-P bond P-P بانڈ (B) C-N bond C-N بانڈ (C) C-H bond C-H بانڈ (D) C-O bond C-O بانڈ
- (9) Bacteria living in Colon produce _____. (9) کولون میں رہنے والے بیکٹیریا _____ پیدا کرتے ہیں۔
(A) Vitamin A وٹامن (B) Vitamin D وٹامن (C) Vitamin K وٹامن (D) Vitamin C وٹامن
- (10) Which disease is the leading cause of deaths all over the world? (10) دنیا بھر میں اموات کی بڑی وجہ کون سی بیماری ہے؟
(A) Cancer کینسر (B) Heart attack ہارٹ ایک (C) AIDS ایڈز (D) Polio پولیو
- (11) Which level of organization is less definite in plants? (11) پودوں میں تنظیم کا کون سا لیول کم واضح ہے؟
(A) Organism level آرگنزم لیول (B) Tissue level ٹشیو لیول (C) Organ system level آرگن سسٹم لیول (D) Organ level آرگن لیول
- (12) Similar cells organised into groups _____ کہلاتے ہیں۔ (12) ایک جیسے سیلز جو گروہ کی شکل میں ترتیب پائے ہوئے ہوں اور ایک ہی کام کرتے ہوں _____
and performing same functions are called as _____.
(A) Organelle آرگنیل (B) Tissue ٹشو (C) Organ آرگن (D) Organ System آرگن سسٹم

PAPER CODE

NUMBER: 1465

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 90

BIOLOGY GROUP-I

بائیولوجی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر بڑھ کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) From which bond of ATP molecule, energy is taken? (1)
(A) P-P bond بانڈ P-P (B) C-N bond بانڈ C-N (C) C-H bond بانڈ C-H (D) C-O bond بانڈ C-O
- (2) Bacteria living in Colon produce _____. (2)
(A) Vitamin A وٹامن (B) Vitamin D وٹامن (C) Vitamin K وٹامن (D) Vitamin C وٹامن
- (3) Which disease is the leading cause of deaths all over the world? (3)
(A) Cancer کینسر (B) Heart attack ہارٹ ایک (C) AIDS ایڈز (D) Polio پولیو
- (4) Which level of organization is less definite in plants? (4)
(A) Organism level آرگنزم لیول (B) Tissue level ٹشویول (C) Organ system level آرگن سسٹم لیول (D) Organ level آرگن لیول
- (5) Similar cells organised into groups _____ and performing same functions are called as _____. (5)
(A) Organelle آرگنیل (B) Tissue ٹشو (C) Organ آرگن (D) Organ System آرگن سسٹم
- (6) Which is the most basic step of biological method? (6)
(A) Experimentation تجربات کرنا (B) Hypothesis ہائپوتھیسس (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Taking Observations مشاہدات کرنا
- (7) The system of binomial nomenclature was introduced by _____. (7)
(A) Aristotle ارسطو (B) Robert Whittaker رابرٹ وٹیکر (C) Ernst Haeckel ارنسٹ ہیکل (D) Carolus Linnaeus کارلس لینئیس
- (8) The sites of aerobic respiration in cell are _____. (8)
(A) Plastids پلاسٹڈز (B) Mitochondria مائٹوکونڈریا (C) Nucleus نیوکلیس (D) Ribosomes رائبوسومز
- (9) The most common chemical found in plant cell wall is _____. (9)
(A) Albumin البیومین (B) Lignin لیگنین (C) Chitin کائٹن (D) Cellulose سیلولوز
- (10) In which stage of cell cycle, the cell is preparing enzymes? (10)
(A) G1 phase جی 1 فیز (B) S phase ایس فیز (C) M phase ایم فیز (D) G2 phase جی 2 فیز
- (11) Meiosis was discovered by _____. (11)
(A) Golgi گالچی (B) Walther Fleming والڈرفلیمنگ (C) Oscar Hertwig آسکر ہرٹوگ (D) Pasteur پاستیر
- (12) To which category of molecules, enzymes belong? (12)
(A) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس (B) Nucleic acids نیوکلیک ایسڈز (C) Lipids لیپڈز (D) Proteins پروٹینز

25(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-50000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1467

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 91

BIOLOGY GROUP-I

بائیولوجی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پڑ کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پڑ نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The sites of aerobic respiration in cell are _____.
(A) Plastids پلاسٹڈز (B) Mitochondria مائٹوکونڈریا (C) Nucleus نیوکلئس (D) Ribosomes رائبوسومز
- (2) The most common chemical found in plant cell wall is _____.
(A) Albumin ایلبومین (B) Lignin لیگنین (C) Chitin کیتین (D) Cellulose سیلولوز
- (3) In which stage of cell cycle, the cell is preparing enzymes?
(A) G1 phase جی 1 فیز (B) S phase ایس فیز (C) M phase ایم فیز (D) G2 phase جی 2 فیز
- (4) Meiosis was discovered by _____.
(A) Golgi گالگی (B) Walther Fleming والڈرفلمنگ (C) Oscar Hertwig آسکر ہرٹ وگ (D) Pasteur پاستر
- (5) To which category of molecules, enzymes belong?
(A) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس (B) Nucleic acids نیوکلیک ایسڈز (C) Lipids لیپڈز (D) Proteins پروٹینز
- (6) From which bond of ATP molecule, energy is taken?
(A) P-P bond P-P بانڈ (B) C-N bond C-N بانڈ (C) C-H bond C-H بانڈ (D) C-O bond C-O بانڈ
- (7) Bacteria living in Colon produce _____.
(A) Vitamin A وٹامن (B) Vitamin D وٹامن (C) Vitamin K وٹامن (D) Vitamin C وٹامن
- (8) Which disease is the leading cause of deaths all over the world?
(A) Cancer کینسر (B) Heart attack ہارٹ ایٹک (C) AIDS ایڈز (D) Polio پولیو
- (9) Which level of organization is less definite in plants?
(A) Organism level آرگنزم لیول (B) Tissue level ٹشویول (C) Organ system level آرگن سسٹم لیول (D) Organ level آرگن لیول
- (10) Similar cells organised into groups _____ and performing same functions are called as _____.
(A) Organelle آرگنیل (B) Tissue ٹشو (C) Organ آرگن (D) Organ System آرگن سسٹم
- (11) Which is the most basic step of biological method?
(A) Experimentation تجربہات کرنا (B) Hypothesis ہائپوتھیسس (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Taking Observations مشاہدات کرنا
- (12) The system of binomial nomenclature was introduced by _____.
(A) Aristotle ارسطو (B) Robert Whittaker رابرٹ وٹیکر (C) Ernst Haeckel ارنسٹ ہیکل (D) Carolus Linnaeus کارلس لینئیس

25(Obj) (☆☆☆☆)-2022(A)-50000 (MULTAN)

BIOLOGY GROUP-I

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- | | |
|---|---|
| (i) Define Histology and Physiology. | (i) ہسٹولوجی اور فزیالوجی کی تعریف کریں۔ |
| (ii) Differentiate between Micromolecules and Macromolecules. | (ii) مائیکرو مالیکیولز اور میکرو مالیکیولز میں فرق کریں۔ |
| (iii) Describe Colonial type Cellular Organization. | (iii) کولونیئل آرگنائزیشن بیان کریں۔ |
| (iv) What are Quantitative Observations? Give example. | (iv) مقداری مشاہدات کیا ہیں؟ مثال دیں۔ |
| (v) What is meant by Biological Problem? | (v) بائیولوجیکل پرابلم سے کیا مراد ہے؟ |
| (vi) Define Bioinformatics. | (vi) بائیو انفورمٹکس کی تعریف کریں۔ |
| (vii) What are Plasmodesmata? | (vii) پلازموڈیما کیا ہیں؟ |
| (viii) What are Chromoplasts? How do these help in pollination? | (viii) کروموپلاسٹس کیا ہیں؟ یہ پالی نیشن میں کیسے مدد کرتے ہیں؟ |

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- | | |
|---|---|
| (i) Differentiate between extinct and endangered species. | (i) اینڈینجرڈ اور ناپید سی شیز میں فرق کریں۔ |
| (ii) Write down classification of human. | (ii) انسان کی کلاسیفیکیشن لکھیں۔ |
| (iii) What is method of Cytokinesis in Animal cell? | (iii) جانور کے سیل میں سائٹو کائینیسز کا کیا طریقہ کار ہے؟ |
| (iv) What is non-disjunction? | (iv) نان-ڈس جنکشن کیا ہے؟ |
| (v) Define Synapsis. | (v) سائنیپسس کی تعریف کریں۔ |
| (vi) Draw and label diagram of Metaphase I of Meiosis I. | (vi) می او سیس I کی میٹافیز I کی ڈیاگرام بنا کر لیبل کریں۔ |
| (vii) How many ATP are produced during Aerobic and Anaerobic Respiration? | (vii) ایرو بک اور این ایرو بک ریسپیریشن میں کتنے ATP پیدا ہوتے ہیں؟ |
| (viii) What is Alcoholic Fermentation? | (viii) الکحلک فرمینٹیشن کیا ہے؟ |

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- | | |
|---|---|
| (i) Differentiate between Substrate and Product. | (i) سبسٹریٹ اور پراڈکٹ میں فرق لکھیے۔ |
| (ii) Differentiate between Intracellular enzymes and Extracellular enzymes. | (ii) انٹرا سیلولر اور ایکسٹرا سیلولر انزائمز میں فرق لکھیے۔ |
| (iii) Differentiate between Inhibitors and Activators. | (iii) اینہیٹرز اور ایکٹیویٹرز میں فرق لکھیے۔ |
| (iv) What are the preventions of Dengue Mosquito? | (iv) ڈینگی مچھر سے بچاؤ کے طریقے لکھیے۔ |
| (v) What is meant by eutrophication? | (v) یوٹروفیکیشن سے کیا مراد ہے؟ |
| (vi) Draw the diagram of a Villus and label it. | (vi) ایک ویلس کی شکل بنائیں اور لیبل کریں۔ |
| (vii) What is meant by Transpirational Pull? | (vii) ٹرانسپائریشنل پل سے کیا مراد ہے؟ |
| (viii) What is meant by A-Granulocytes? Give their functions. | (viii) اے-گرینولوسائٹس سے کیا مراد ہے؟ ان کے افعال تحریر کیجیے۔ |

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- | | | |
|---|-------|---|
| 5.(A) Explain any four careers related to Biology. | 4 | 5۔ (الف) بائیولوجی سے منسلک کوئی سے چار پیشوں کی وضاحت کریں۔ |
| (B) Differentiate between Prokaryotic and Eukaryotic cells. | 5 | (ب) پروکاریوٹک اور یکاریوٹک سیلز میں فرق واضح کریں۔ |
| 6.(A) Write a detailed note on Taxonomic Hierarchy. | 2 + 2 | 6۔ (الف) ٹیکسونامی کے نظام مراتب پر مفصل نوٹ تحریر کریں۔ |
| (B) Define Photosynthesis. | 1 + 4 | (ب) فوٹوسنتھس کی تعریف کریں۔ فوٹوسنتھس میں سبز کے لائٹ ری ایکشنز پر مفصل نوٹ تحریر کریں۔ |
| Write a detailed note on light reactions of Photosynthesis. | | |
| 7.(A) Explain digestion of food and churning in stomach. | 2 + 2 | 7۔ (الف) معدہ میں خوراک کی ڈائیجیشن اور چرننگ کی وضاحت کریں۔ |
| (B) Define Transpiration. | 1 + 4 | (ب) ٹرانسپائریشن کی تعریف کریں۔ نیز ٹرانسپائریشن کی رفتار پر اثر انداز ہونے والے عوامل کی وضاحت کریں۔ |
| Explain factors affecting the rate of transpiration. | | |

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 43
بائیولوجی گروپ - دوسرا

BIOLOGY GROUP-II

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- What are the major biological issues today?
- Define Biochemistry.
- Differentiate between Micromolecules and Macromolecules.
- Write down the two characteristics of a good hypothesis.
- What is Scientific Law? Give two examples.
- What is meant by Data organization?
- Differentiate between Primary and Secondary wall.
- Write down the structure of Ribosomes.

سوال نمبر 2- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- آج کے دور کے بڑے بائیولوجیکل ایسوز کیا ہیں؟
- بائیو کیمسٹری کی تعریف کریں۔
- مائیکرو مالیکیولز اور میکرو مالیکیولز میں فرق واضح کریں۔
- ایک اچھے ہائپو تھیس کی دو خصوصیات تحریر کریں۔
- سائنٹفک لاء کیا ہے؟ دو مثالیں دیں۔
- ڈیٹا کو ترتیب دینے سے کیا مراد ہے؟
- پرائمری اور سیکنڈری وال میں فرق تحریر کریں۔
- رابنوسوم کی ساخت تحریر کریں۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- Define Species.
- Write the scientific names of Onion and House crow.
- Define Chromatin.
- What happens in G0 phase?
- Differentiate between Necrosis and Apoptosis.
- What is Cell plate or Phragmoplast?
- What does FAD and NAD⁺ stands for?
- Define Fermentation.

سوال نمبر 3- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- سپیشیز کی تعریف بیان کیجیے۔
- پیاز اور عام کوا کے سائنسی نام لکھیے۔
- کروماٹن کی تعریف کریں۔
- G₀ فیز میں کیا وقوع پذیر ہوتا ہے؟
- نیکروسس اور ایپاپٹوسس میں فرق کیجیے۔
- سیل پلیٹ یا فریگمو پلاسٹ کیا ہے؟
- FAD اور NAD⁺ کس کا مخفف ہے؟
- فرمینٹیشن کی تعریف کریں۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- Define activation energy.
- What is use of enzymes in paper industry?
- Differentiate between prosthetic group and coenzyme.
- What is the role of magnesium in the life of plants?
- What are symptoms and causes of goiter?
- What is the affect of temperature on rate of transpiration?
- What is Angina pectoris?
- What are symptoms of dengue fever?

سوال نمبر 4- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ایکٹیویشن انرجی کی تعریف کریں۔
- کاغذ کی صنعت میں اینزائمز کا کیا استعمال ہے؟
- پراسٹھیک گروپ اور کو اینزائم میں فرق بیان کریں۔
- پودوں کی زندگی میں میگنیشیم کا کردار کیا ہے؟
- گوٹر کی علامات اور وجوہات کیا ہیں؟
- ٹرانسپائریشن کی رفتار پر ٹمپریچر کا کیا اثر ہے؟
- انجائنا پیکٹورس کیا ہے؟
- ڈینگے بخار کی علامات کیا ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions. 18 = 9 x 2

نوٹ: کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

5. (A) Define Community and explain its types with examples. 2 + 1 + 1 کیونٹی کی تعریف کریں اور اس کی اقسام کو مثالوں سے واضح کریں۔
(B) Explain differences between prokaryotic and eukaryotic cells. 2½ + 2½ پروکاریوٹک اور یوکاریوٹک سیلز میں فرق کی وضاحت کریں۔
6. (A) Write a detailed note on Kingdom Fungi and Kingdom Protista. 4 کنگڈم فنجائی اور کنگڈم پروٹسٹا پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
(B) What is Anaerobic Respiration? Give its types in detail. 5 این ایرو بیك رسپائریشن سے کیا مراد ہے؟ اس کی اقسام تفصیل سے بیان کریں۔
7. (A) Describe the structure and function of stomach. 2 + 2 معدہ (سٹومک) کی ساخت اور افعال بیان کیجیے۔
(B) How would you relate the internal structure of root with the uptake of water and salt? 5 جڑ کی اندرونی ساخت کا اس میں پانی اور سائلز کے جذب کرنے سے تعلق بتائیں۔

27-2022(A)-40000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1462

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 94

BIOLOGY GROUP-II

بائیولوجی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The scientific study of animals is called:
(A) Biology بائیولوجی (B) Botany بائی (C) Zoology زواولوجی (D) Microbiology مائیکرو بائیولوجی
- (2) The example of Colonial organization is:
(A) Euglena یوگلینا (B) Amoeba امیبا (C) Paramecium پیرامیشیم (D) Volvox والوکس
- (3) Productive theory keeps on suggesting new:
(A) Hypotheses ہائپوتھیسس (B) Observations مشاہدات (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Law لاء
- (4) National animal of Pakistan is:
(A) Indus Dolphin انڈس ڈالفن (B) Sheep بھیڑ (C) Markhor مارخور (D) Lion شیر
- (5) Microfilaments are made of Protein:
(A) Haemoglobin ہیموگلوبن (B) Tubulin ٹیوبولن (C) Actin ایکٹن (D) Myoglobin مائیوگلوبن
- (6) The inner membrane of mitochondria forms infoldings are called:
(A) Stroma سٹروما (B) Cristae کرسٹی (C) Thylakoid تھیلائیڈ (D) Granum گرینم
- (7) At which phase of Mitosis sister chromatids separate?
(A) Prophase پروفیز (B) Metaphase میٹافیز (C) Anaphase اینافیز (D) Telophase ٹیلوفیز
- (8) Longest phase of Meiosis is:
(A) Metaphase I میٹافیز I (B) Telophase I ٹیلوفیز I (C) Anaphase I اینافیز I (D) Prophase I پروفیز I
- (9) Starch broken down by an enzyme is called:
(A) Amylase ایمائی لیز (B) Pepsin پیپسن (C) Lipase لائیپز (D) Protease پروٹئی ایز
- (10) The biproduct formed during photosynthesis in the presence of sunlight is:
(A) CO₂ (B) O₂ (C) H₂O (D) C₆H₁₂O₆
- (11) One gram of lipids contain energy:
(A) 2 kilocalories 2 کلوکیلوریز (B) 4 kilocalories 4 کلوکیلوریز (C) 7 kilocalories 7 کلوکیلوریز (D) 9 kilocalories 9 کلوکیلوریز
- (12) Stomata in plants are closed at temperature:
(A) 25-30°C (B) 35-40°C (C) 40-45°C (D) 46-50°C

27(Obj)(☆)-2022(A)-40000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1464

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

95

رول نمبر

BIOLOGY GROUP-II

بائیولوجی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The biproduct formed during photosynthesis in the presence of sunlight is: (1) سورج کی روشنی میں فوٹوسنتھی سیز کے دوران بننے والا ایک بائی پراڈکٹ ہے۔
- (A) CO_2 (B) O_2 (C) H_2O (D) $C_6H_{12}O_6$
- (2) One gram of lipids contain energy: (2) ایک گرام لپڈز سے توانائی حاصل ہوتی ہے۔
- (A) 2 kilocalories (B) 4 kilocalories (C) 7 kilocalories (D) 9 kilocalories
- (3) Stomata in plants are closed at temperature: (3) پودوں میں سٹومیٹا اس ٹمپریچر پر بند ہو جاتے ہیں۔
- (A) $25-30^{\circ}C$ (B) $35-40^{\circ}C$ (C) $40-45^{\circ}C$ (D) $46-50^{\circ}C$
- (4) The scientific study of animals is called: (4) جانوروں کے سائنسی مطالعہ کو کہتے ہیں۔
- (A) Biology (B) Botany (C) Zoology (D) Microbiology
- (5) The example of Colonial organization is: (5) کولونیئل آرگنائزیشن کی مثال ہے۔
- (A) Euglena (B) Amoeba (C) Paramecium (D) Volvox
- (6) Productive theory keeps on suggesting new: (6) ایک بار آور یعنی پروڈکٹو تھیوری پیش کرتی رہتی ہے۔
- (A) Hypotheses (B) Observations (C) Deduction (D) Law
- (7) National animal of Pakistan is: (7) پاکستان کا قومی جانور ہے۔
- (A) Indus Dolphin (B) Sheep (C) Markhor (D) Lion
- (8) Microfilaments are made of Protein: (8) مائکروفیلمنٹس پروٹین کے بنے ہوئے ہیں۔
- (A) Haemoglobin (B) Tubulin (C) Actin (D) Myoglobin
- (9) The inner membrane of mitochondria forms infoldings are called: (9) مائٹوکونڈریا کی اندرونی ممبرین کی تہیں کہلاتی ہیں۔
- (A) Stroma (B) Cristae (C) Thylakoid (D) Granum
- (10) At which phase of Mitosis sister chromatids separate? (10) مائیٹوسس کے کس مرحلہ میں سسٹر کرومائیڈز علیحدہ ہوتے ہیں؟
- (A) Prophase (B) Metaphase (C) Anaphase (D) Telophase
- (11) Longest phase of Meiosis is: (11) می او سیس کا طویل ترین مرحلہ ہے۔
- (A) Metaphase I (B) Telophase I (C) Anaphase I (D) Prophase I
- (12) Starch broken down by an enzyme is called: (12) سٹارچ جس انزائم سے توڑی جاتی ہے، کہلاتا ہے۔
- (A) Amylase (B) Pepsin (C) Lipase (D) Protease

27(Obj)(☆☆)-2022(A)-40000 (MULTAN)

BIOLOGY GROUP-II

بائیولوجی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) At which phase of Mitosis sister chromatids separate? مائیٹوس کے کس مرحلہ میں سسٹر کرومائیڈز علیحدہ ہوتے ہیں؟
(A) Prophase پروڈیفز (B) Metaphase مینافیز (C) Anaphase اینافیز (D) Telophase ٹیلوفیز
- (2) Longest phase of Meiosis is: می اوس کا طویل ترین مرحلہ ہے۔
(A) Metaphase I مینافیز I (B) Telophase I ٹیلوفیز I (C) Anaphase I اینافیز I (D) Prophase I پروڈیفز I
- (3) Starch broken down by an enzyme is called: شارج جس انزائم سے توڑی جاتی ہے، کہلاتا ہے۔
(A) Amylase ایمائی لیز (B) Pepsin پیپسن (C) Lipase لایپز (D) Protease پروٹیٹایز
- (4) The biproduct formed during photosynthesis in the presence of sunlight is: سورج کی روشنی میں فوٹوسنتھی سیز کے دوران بننے والا ایک بائی پراڈکٹ ہے۔
(A) CO₂ (B) O₂ (C) H₂O (D) C₆H₁₂O₆
- (5) One gram of lipids contain energy: ایک گرام لیپڈز سے توانائی حاصل ہوتی ہے۔
(A) 2 kilocalories 2 کلوکیلوریز (B) 4 kilocalories 4 کلوکیلوریز (C) 7 kilocalories 7 کلوکیلوریز (D) 9 kilocalories 9 کلوکیلوریز
- (6) Stomata in plants are closed at temperature: پودوں میں سٹومیٹا اس ٹمپریچر پر بند ہو جاتے ہیں۔
(A) 25-30°C (B) 35-40°C (C) 40-45°C (D) 46-50°C
- (7) The scientific study of animals is called: جانوروں کے سائنسی مطالعہ کو کہتے ہیں۔
(A) Biology بائیولوجی (B) Botany بائی (C) Zoology زوالوجی (D) Microbiology مائیکروبائیولوجی
- (8) The example of Colonial organization is: کولونیئل آرگنائزیشن کی مثال ہے۔
(A) Euglena یوگلینا (B) Amoeba امیبا (C) Paramecium پیرامیشیم (D) Volvox والوکس
- (9) Productive theory keeps on suggesting new: ایک بار آور یعنی پروڈکٹو تھیوری پیش کرتی رہتی ہے۔
(A) Hypotheses ہائپوتھیسس (B) Observations مشاہدات (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Law لاء
- (10) National animal of Pakistan is: پاکستان کا قومی جانور ہے۔
(A) Indus Dolphin انڈس ڈلفن (B) Sheep بھیڑ (C) Markhor مارخور (D) Lion شیر
- (11) Microfilaments are made of Protein: مائیکروفلامنٹس پروٹین کے بنے ہوتے ہیں۔
(A) Haemoglobin ہیموگلوبن (B) Tubulin ٹیوبولن (C) Actin ایکٹن (D) Myoglobin مائیوگلوبن
- (12) The inner membrane of mitochondria forms infoldings are called: مائٹوکونڈریا کی اندرونی ممبرین کی تہیں کہلاتی ہیں۔
(A) Stroma سٹروما (B) Cristae کرسٹی (C) Thylakoid تھیلکائیڈ (D) Granum گرنیم

BIOLOGY GROUP-II

بائیولوجی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE منصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) National animal of Pakistan is: پاکستان کا قومی جانور ہے۔
 (A) Indus Dolphin انڈس ڈالفن (B) Sheep بھیڑ (C) Markhor مارخور (D) Lion شیر
- (2) Microfilaments are made of Protein: مائیکروفلامنٹس پروٹین کے بنے ہوئے ہیں۔
 (A) Haemoglobin ہیموگلوبن (B) Tubulin ٹیوبولن (C) Actin ایکٹن (D) Myoglobin مائیوگلوبن
- (3) The inner membrane of mitochondria forms infoldings are called: مائٹوکونڈریا کی اندرونی ممبرین کی تہیں کہلاتی ہیں۔
 (A) Stroma سٹروما (B) Cristae کرسٹی (C) Thylakoid تھائیلاکوئڈ (D) Granum گرنیم
- (4) At which phase of Mitosis sister chromatids separate? مائیٹوس کے کس مرحلہ میں سسٹر کرومائیڈز علیحدہ ہوتے ہیں؟
 (A) Prophase پروفیز (B) Metaphase میٹافیز (C) Anaphase اینافیز (D) Telophase ٹیلوفیز
- (5) Longest phase of Meiosis is: می او سیس کا طویل ترین مرحلہ ہے۔
 (A) Metaphase I میٹافیز I (B) Telophase I ٹیلوفیز I (C) Anaphase I اینافیز I (D) Prophase I پروفیز I
- (6) Starch broken down by an enzyme is called: نشاء جس انزائم سے توڑی جاتی ہے، کہلاتا ہے۔
 (A) Amylase ایمائی لیز (B) Pepsin پیپسن (C) Lipase لائیپز (D) Protease پروٹی لیز
- (7) The biproduct formed during photosynthesis in the presence of sunlight is: سورج کی روشنی میں فوٹو سنتھیسز کے دوران بننے والا ایک بائی پروڈکٹ ہے۔
 (A) CO₂ (B) O₂ (C) H₂O (D) C₆H₁₂O₆
- (8) One gram of lipids contain energy: ایک گرام لپڈز سے توانائی حاصل ہوتی ہے۔
 (A) 2 kilocalories 2 کلوکیلوریز (B) 4 kilocalories 4 کلوکیلوریز (C) 7 kilocalories 7 کلوکیلوریز (D) 9 kilocalories 9 کلوکیلوریز
- (9) Stomata in plants are closed at temperature: پودوں میں سٹوما اس ٹمپریچر پر بند ہو جاتے ہیں۔
 (A) 25-30°C (B) 35-40°C (C) 40-45°C (D) 46-50°C
- (10) The scientific study of animals is called: جانوروں کے سائنسی مطالعہ کو کہتے ہیں۔
 (A) Biology بائیولوجی (B) Botany بائی (C) Zoology زواولوجی (D) Microbiology مائیکرو بائیولوجی
- (11) The example of Colonial organization is: کولونیئل آرگنائزیشن کی مثال ہے۔
 (A) Euglena یوگلینا (B) Amoeba امیبا (C) Paramecium پیرامیشیم (D) Volvox والوکس
- (12) Productive theory keeps on suggesting new: ایک بار آور یعنی پروڈکٹو تھیوری پیش کرتی رہتی ہے۔
 (A) Hypotheses ہائپوٹھیسز (B) Observations مشاہدات (C) Deduction ڈیڈکشن (D) Law لاء

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Chemistry

Session: 2020-22

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1481	Paper Code 1483	Paper Code 1485	Paper Code 1487
1	C	A	D	C
2	A	B	D	A
3	D	A	C	D
4	D	B	C	A
5	C	C	A	B
6	C	A	D	A
7	A	D	A	B
8	D	D	B	C
9	A	C	A	A
10	B	C	B	D
11	A	A	C	D
12	B	D	A	C
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1482	Paper Code 1484	Paper Code 1486	Paper Code 1488
1	B	B	A	C
2	C	A	D	C
3	C	C	D	A
4	B	A	C	B
5	A	D	C	C
6	C	D	A	C
7	A	C	B	B
8	D	C	C	A
9	D	A	C	C
10	C	B	B	A
11	C	C	A	D
12	A	C	C	D
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون کیمسٹری پرچہ I گروپ I & II سیکم 2020-22 میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated:

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	M. Abul Hassan Nawaz	SST (Sc)	GHS Kabinwala	03335410792	
2	Afshan Aftab	SST (Sc)	G Junior Model GHS Multan	0301-7541168	AbL
3	MUHAMMAD ARIF	SST (Sc)	GMHS Gulgasht Multan	0307-7873333	
4	Rana Muhammad Aqbal	SST (Sc)	G Model H/S/S Khanewar	0345-737456	
5					

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر چیک کر لیا ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	M. Masood Chishty	SST (Sc)	GHS Gulzar Pm Multan	0321-6336654	
2	M. Alamgir Khan	SST. Sc	Govt. Compre. H/S Multan	03047997624	
3					

3-6-22 تاریخ

CHEMISTRY GROUP-I

کیمسٹری گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Molecular Formula.
How is it derived from empirical formula?
- What is meant by atomic mass unit?
Write its value in grams.
- Differentiate between organic and inorganic chemistry.
- Write any two properties of neutron.
- What is meant by carbon dating?
- Why in a period size of the atom decreases from left to right?
- How many groups and periods are in the modern periodic table?
- Why are noble gases not reactive?

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Differentiate between polar and non-polar covalent bond.
- Why is the BF_3 molecule electron deficient?
- Write down any two properties of polar covalent compounds.
- Define absolute zero.
- Differentiate between diffusion and effusion of gases.
- Why does evaporation increase at high temperature?
- Write down any two uses of calcium.
- How does electropositive character change in a group and period of periodic table?

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by supersaturated solution?
- Differentiate between dilute solution and concentrated solution.
- What is meant by $\frac{mass}{volume} \left(\frac{m}{v} \right)$ percentage?
- In which solvents, non polar covalent substances are soluble? Give an example.
- What are weak electrolytes? Give one example.
- Define rusting. Write its important condition.
- What is the principle of electroplating?
- Differentiate between electrolytic cell and galvanic cell.

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain five postulates of Bohr's atomic model.
- Give any four differences in compound and mixture.
- Define ionic bond and explain it with an example.
- Write four factors on which diffusion depends.
- How can we prepare NaOH on commercial scale? Discuss the steps alongwith flow sheet diagram.
- Write any four physical properties of Non-metals.

PAPER CODE

NUMBER: 1481

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

78

رول نمبر

CHEMISTRY GROUP-I

کیمیستری گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The branch of Chemistry in which the properties such as structure of atoms or formation of molecules are studied is called:

(A) Bio Chemistry بائیو کیمیستری (B) Organic Chemistry آرگینک کیمیستری
(C) Physical Chemistry فزیکل کیمیستری (D) Inorganic Chemistry ان آرگینک کیمیستری
- (2) Percentage of silicon in earth's crust is:

(A) 28 (B) 47 (C) 78 (D) 86
- (3) The smallest amount of energy that can be emitted or absorbed as electromagnetic radiation is called:

(A) Momentum مومنٹم (B) Valency ویلنسی (C) Orbit آر بیت (D) Quantum کوانٹم
- (4) Salts of sodium on burning give colour:

(A) Red سرخ (B) Green سبز (C) Blue نیلا (D) Yellow پیلا
- (5) The valence electrons which are involved in chemical bonding are termed as:

(A) Attractive forces اثر کیٹو فورسز (B) Repulsive forces ریپلسو فورسز (C) Bonding electrons بانڈنگ الیکٹرونز (D) System energy سسٹم انرجی
- (6) On the Pauling Scale fluorine has given an electronegativity value:

(A) 2.0 (B) 3.0 (C) 4.0 (D) 5.0
- (7) In SI system, the unit of force is:

(A) N (B) A (C) m (D) Hg
- (8) The process of changing of a gas phase into liquid is called:

(A) Evaporation ایو پوریشن (B) Melting میلٹنگ (C) Transpiration ٹرانسپائریشن (D) Condensation کنڈنسیشن
- (9) A homogeneous mixture of two or more substances is called:

(A) Solution سلوشن (B) Solvent سولونینٹ (C) Solute سولیوٹ (D) Element ایلیمنٹ
- (10) A substance that reduces itself and oxidizes other is called:

(A) Reducing agent ریڈیوسنگ ایجنٹ (B) Oxidizing agent آکسیڈائزنگ ایجنٹ (C) Ion آئن (D) Radical ریڈیکل
- (11) The oxidation number of all elements in free state is:

(A) Zero صفر (B) +1 (C) -1 (D) -2
- (12) The most precious metal is:

(A) Iron آئرن (B) Platinum پلاٹینم (C) Cesium سیزیم (D) Silver سلور

21(Obj)(☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1483

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 79

CHEMISTRY GROUP-I

کیمسٹری گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز غلط نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) A homogeneous mixture of two or more substances is called: دو یا دو سے زیادہ اشیا کا ہوموجینیس کچر کہلاتا ہے۔ (1)
- (A) Solution سلوشن (B) Solvent سولونٹ (C) Solute سولیوٹ (D) Element ایلیمنٹ
- (2) A substance that reduces itself and oxidizes other is called: ایسی شے جو خود کو ریڈیوس کرے اور دوسروں کو آکسائیڈائز کرے، کہلاتی ہے۔ (2)
- (A) Reducing agent ریڈیوسنگ ایجنٹ (B) Oxidizing agent آکسائیڈائزنگ ایجنٹ (C) Ion آئن (D) Radical ریڈیکل
- (3) The oxidation number of all elements in free state is: آزاد حالت میں تمام ایلیمنٹس کا آکسائیڈیشن نمبر ہوتا ہے۔ (3)
- (A) Zero صفر (B) +1 (C) -1 (D) -2
- (4) The most precious metal is: سب سے بیش قیمت میٹل ہے۔ (4)
- (A) Iron آئرن (B) Platinum پلائٹینم (C) Cesium سیزیم (D) Silver سلور
- (5) The branch of Chemistry in which the properties such as structure of atoms or formation of molecules are studied is called: کیمسٹری کی شاخ جس میں ایٹم کی ساخت یا مالیکیولز کی تشکیل کے بارے میں مطالعہ کیا جاتا ہے، کہلاتی ہے۔ (5)
- (A) Bio Chemistry بائیو کیمسٹری (B) Organic Chemistry آرگینک کیمسٹری (C) Physical Chemistry فزیکل کیمسٹری (D) Inorganic Chemistry ان آرگینک کیمسٹری
- (6) Percentage of silicon in earth's crust is: قشر ارض میں سیلیکان کی فی صد مقدار ہے۔ (6)
- (A) 28 (B) 47 (C) 78 (D) 86
- (7) The smallest amount of energy that can be emitted or absorbed as electromagnetic radiation is called: انرجی کی سب سے کم مقدار جو الیکٹرو میگنیٹک ریڈی ایشن کی صورت میں خارج یا جذب ہو سکتی ہے، کہلاتی ہے۔ (7)
- (A) Momentum مومینٹم (B) Valency ویلنسی (C) Orbit آر بیت (D) Quantum کوانٹم
- (8) Salts of sodium on burning give colour: سوڈیم کے سالتس جلنے پر رنگ دیتے ہیں۔ (8)
- (A) Red سرخ (B) Green سبز (C) Blue نیلا (D) Yellow پیلا
- (9) The valence electrons which are involved in chemical bonding are termed as: کیمیکل بانڈنگ میں حصہ لینے والے ویلنٹس الیکٹرونز کو کہا جاتا ہے۔ (9)
- (A) Attractive forces اٹریکٹو فورسز (B) Repulsive forces ریپلسو فورسز (C) Bonding electrons بانڈنگ الیکٹرونز (D) System energy سسٹم انرجی
- (10) On the Pauling Scale fluorine has given an electronegativity value: پالنگ (Pauling) سکیل پر فلورین کی الیکٹرو نیگیٹیوٹی ہے۔ (10)
- (A) 2.0 (B) 3.0 (C) 4.0 (D) 5.0
- (11) In SI system, the unit of force is: ایس آئی نظام میں فورس کا یونٹ ہے۔ (11)
- (A) N (B) A (C) m (D) Hg
- (12) The process of changing of a gas phase into liquid is called: گیس واپر ذکاء حالت میں تبدیل ہونے کا عمل ہے۔ (12)
- (A) Evaporation ایوہوریشن (B) Melting میلنگ (C) Transpiration ٹرانسپائریشن (D) Condensation کنڈنسیشن

21(Obj)(☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1485

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 880

CHEMISTRY GROUP-I

کیمسٹری گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے ٹھک دیتے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) The smallest amount of energy (1) انرجی کی سب سے کم مقدار جو الیکٹرو میگنیٹک ریڈی ایشن کی صورت میں خارج یا جذب ہو سکتی ہے، کہلاتی ہے۔

that can be emitted or absorbed as electromagnetic radiation is called:

(A) Momentum (B) Valency (C) Orbit (D) Quantum

(2) Salts of sodium on burning give colour: (2) سوڈیم کے سالٹس جلتے پر رنگ دیتے ہیں۔

(A) Red (B) Green (C) Blue (D) Yellow

(3) The valence electrons which are involved in (3) کیمیکل بانڈنگ میں حصہ لینے والے ویلنس الیکٹرونز کو کہا جاتا ہے۔

chemical bonding are termed as: (A) Attractive forces

(B) Repulsive forces (C) Bonding electrons (D) System energy

(4) On the Pauling Scale fluorine has given an electronegativity value: (4) پالنگ (Pauling) سکیل پر فلورین کی الیکٹرو نیگیٹیویٹی ہے۔

(A) 2.0 (B) 3.0 (C) 4.0 (D) 5.0

(5) In SI system, the unit of force is: (5) ایس آئی نظام میں فورس کا یونٹ ہے۔

(A) N (B) A (C) m (D) Hg

(6) The process of changing of a gas phase into liquid is called: (6) گیس واپر زکامائع حالت میں تبدیل ہونے کا عمل ہے۔

(A) Evaporation (B) Melting (C) Transpiration (D) Condensation

(7) A homogeneous mixture of two or more substances is called: (7) دو یا دو سے زیادہ اشیا کا ہومو جنئیس کچر کہلاتا ہے۔

(A) Solution (B) Solvent (C) Solute (D) Element

(8) A substance that reduces itself and oxidizes other is called: (8) ایسی شے جو خود کو ریڈیوس کرے اور دوسروں کو آکسائیڈائز کرے، کہلاتی ہے۔

(A) Reducing agent (B) Oxidizing agent (C) Ion (D) Radical

(9) The oxidation number of all elements in free state is: (9) آزاد حالت میں تمام ایلیمنٹس کا آکسائیڈیشن نمبر ہوتا ہے۔

(A) Zero (B) +1 (C) -1 (D) -2

(10) The most precious metal is: (10) سب سے بیش قیمت میٹل ہے۔

(A) Iron (B) Platinum (C) Cesium (D) Silver

(11) The branch of Chemistry in which (11) کیمسٹری کی شاخ جس میں ایٹمز کی ساخت یا مالیکیولز کی تشکیل کے بارے میں مطالعہ کیا جاتا ہے، کہلاتی ہے۔

the properties such as structure of atoms or formation of molecules are studied is called:

(A) Bio Chemistry (B) Organic Chemistry

(C) Physical Chemistry (D) Inorganic Chemistry

(12) Percentage of silicon in earth's crust is: (12) قشر ارض میں سیلیکان کی فی صد مقدار ہے۔

(A) 28 (B) 47 (C) 78 (D) 86

21(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1487

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

CHEMISTRY GROUP-I

کیمسٹری گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) On the Pauling Scale fluorine has given an electronegativity value: (1) پالنگ (Pauling) سیکیل پر فلورین کی الیکٹرو نیگیٹیوٹی ہے۔
(A) 2.0 (B) 3.0 (C) 4.0 (D) 5.0
- (2) In SI system, the unit of force is: (2) ایس آئی نظام میں فورس کا یونٹ ہے۔
(A) N (B) A (C) m (D) Hg
- (3) The process of changing of a gas phase into liquid is called: (3) گیس واپر ز کا مائع حالت میں تبدیل ہونے کا عمل ہے۔
(A) Evaporation ایوہپوریشن (B) Melting میلٹنگ (C) Transpiration ٹرانسپائریشن (D) Condensation کنڈنسیشن
- (4) A homogeneous mixture of two or more substances is called: (4) دو یا دو سے زیادہ اشیاء کا ہوموجینیٹس مکسچر کہلاتا ہے۔
(A) Solution سلوشن (B) Solvent سولویٹ (C) Solute سولیوٹ (D) Element ایلیمنٹ
- (5) A substance that reduces itself and oxidizes other is called: (5) ایسی شے جو خود کو ریڈیوس کرے اور دوسروں کو آکسائیڈائز کرے، کہلاتی ہے۔
(A) Reducing agent ریڈیوسنگ ایجنٹ (B) Oxidizing agent آکسائیڈائزنگ ایجنٹ (C) Ion آئن (D) Radical ریڈیکل
- (6) The oxidation number of all elements in free state is: (6) آزاد حالت میں تمام ایلیمنٹس کا آکسائیڈیشن نمبر ہوتا ہے۔
(A) Zero صفر (B) +1 (C) -1 (D) -2
- (7) The most precious metal is: (7) سب سے بیش قیمت میٹل ہے۔
(A) Iron آئرن (B) Platinum پلاٹینم (C) Cesium سیزیم (D) Silver سلور
- (8) The branch of Chemistry in which the properties such as structure of atoms or formation of molecules are studied is called: (8) کیمسٹری کی شاخ جس میں ایٹمز کی ساخت یا مالیکیولز کی تشکیل کے بارے میں مطالعہ کیا جاتا ہے، کہلاتی ہے۔
(A) Bio Chemistry بائیو کیمسٹری (B) Organic Chemistry آرگینک کیمسٹری
(C) Physical Chemistry فزیکل کیمسٹری (D) Inorganic Chemistry ان آرگینک کیمسٹری
- (9) Percentage of silicon in earth's crust is: (9) قشر ارض میں سیلیکان کی فی صد مقدار ہے۔
(A) 28 (B) 47 (C) 78 (D) 86
- (10) The smallest amount of energy that can be emitted or absorbed as electromagnetic radiation is called: (10) انرجی کی سب سے کم مقدار جو الیکٹرو میگنیٹک ریڈی ایشن کی صورت میں خارج یا جذب ہو سکتی ہے، کہلاتی ہے۔
(A) Momentum مومنٹم (B) Valency ویلنسی (C) Orbit آر بیت (D) Quantum کوانٹم
- (11) Salts of sodium on burning give colour: (11) سوڈیم کے سالتس جلنے پر رنگ دیتے ہیں۔
(A) Red سرخ (B) Green سبز (C) Blue نیلا (D) Yellow پیلا
- (12) The valence electrons which are involved in chemical bonding are termed as: (12) کیمیکل بانڈنگ میں حصہ لینے والے ویلنٹس الیکٹرونز کو کہا جاتا ہے۔
(A) Attractive forces اٹریکٹو فورسز (B) Repulsive forces ریپلسو فورسز (C) Bonding electrons بانڈنگ الیکٹرونز (D) System energy سسٹم انرجی

21(Obj)(☆☆☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

CHEMISTRY GROUP-II

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- (i) Define free radical, how is it generated? کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔
(ii) Calculate the formula mass of K_2SO_4 . فری ریڈیکل کی تعریف کیجیے نیز بتائیں یہ کیسے بنتا ہے؟
(iii) Differentiate between atom and ion. K_2SO_4 کا فارمولا ماس معلوم کیجیے۔
(iv) Write down the electronic configuration of Argon. ایٹم اور آئن کے درمیان فرق کیجیے۔
(v) How did Chadwick discover Neutron? آرگان کی الیکٹرونک کنفیگریشن تحریر کیجیے۔
(vi) Define electronegativity. چڈ وک نے نیوٹرون کیسے دریافت کیا؟
(vii) How does atomic radius change in a group and period of periodic table? الیکٹرو نیگٹیوٹی کی تعریف کیجیے۔
(viii) Why ionization energy increases from left to right in a period and decreases from top to bottom in a group of periodic table? پیریڈک ٹیبل کے گروپ اور پیریڈ میں ایٹمک ریڈیوس کیسے تبدیل ہوتا ہے؟
(viii) کیوں پیریڈک ٹیبل کے پیریڈ میں بائیں سے دائیں جانب آئیونائزیشن انرجی بڑھتی اور گروپ میں اوپر سے نیچے کی طرف کم ہوتی ہے؟

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- (i) What is meant by polar covalent bond? پولر کوویلنٹ بانڈ سے کیا مراد ہے؟
(ii) Define van der Waals forces? What is their nature? وان ڈر والز فورسز کی تعریف کریں۔ یہ فطری طور پر کیسی ہوتی ہیں؟
(iii) Write two properties of covalent compounds. کوویلنٹ کمپاؤنڈز کی دو خصوصیات لکھیں۔
(iv) Why rigidity is present in solids? ٹھوس اشیاء میں رجحیت کیوں پائی جاتی ہے؟
(v) What is meant by evaporation? ایوپیوریشن سے کیا مراد ہے؟
(vi) Differentiate between vapour pressure and condensation. ویپر پریشر اور کنڈنسیشن میں فرق بیان کریں۔
(vii) What are halogens? Give any one example. ہیلوجنز سے کیا مراد ہے؟ کوئی سی ایک مثال دیجیے۔
(viii) How non-metals are essential for the existence of life? نان میٹلز زندگی کے لیے کیسے ضروری ہیں؟

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- (i) What is meant by molarity? Write its formula. مولیرٹی سے کیا مراد ہے؟ اس کا فارمولا لکھیے۔
(ii) Differentiate between saturated and unsaturated solution. سچورٹڈ اور ان سچورٹڈ سولوشن میں فرق واضح کیجیے۔
(iii) Why test tube becomes warm when Li_2SO_4 is dissolved in water? جب Li_2SO_4 کو پانی میں حل کیا جاتا ہے تو ٹیسٹ ٹیوب گرم کیوں ہو جاتی ہے؟
(iv) What is meant by percentage $\frac{mass}{mass} \times 100\%$, give an example. سینٹیج ماس $\frac{m}{m} \times 100\%$ سے کیا مراد ہے؟ مثال دیجیے۔
(v) What is salt bridge? What is its basic function? سالٹ برج کیا ہے؟ اس کا بنیادی کام کیا ہے؟
(vi) What is difference between valency and oxidation state? ویلنسی اور آکسائیڈیشن سٹیٹ میں کیا فرق ہے؟
(vii) Define electrochemistry. الیکٹرو کیمسٹری کی تعریف کیجیے۔
(viii) Write the redox reaction taking place during the electroplating of chromium. کرومیم کی الیکٹرو پلٹنگ کے دوران ہونے والے ریڈاکس ری ایکشن لکھیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

5. (A) How many isotopes of hydrogen are there? ہائیڈروجن کے کتنے آئسوٹوپس ہیں اور پاور جزویشن میں آکسٹو پوس کیسے استعمال ہوتے ہیں؟
(B) Write any four properties of molecular ion. مالیکولر آئن کی چار خصوصیات بیان کریں۔
6. (A) Define and explain co-ordinate covalent bond. کوآرڈینیٹ کوویلنٹ بانڈ کی تعریف کریں اور وضاحت کریں۔
(B) Define vapour pressure and which factors affect on vapour pressure? ویپر پریشر کی تعریف کریں اور کون سے فیکٹرز ویپر پریشر پر اثر انداز ہوتے ہیں؟
7. (A) Define electroplating. الیکٹرو پلٹنگ کی تعریف کیجیے۔ اس کا طریقہ کار کیا ہے؟ سلور کی الیکٹرو پلٹنگ بیان کیجیے۔
(B) What are non-metals? Describe their three physical properties. نان میٹلز کیا ہیں؟ ان کی تین طبیعی خصوصیات بیان کیجیے۔

23-2022(A)-60000 (MULTAN)

CHEMISTRY GROUP-II

کیمیستری گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Which one of the following is a heterogeneous mixture? درج ذیل میں سے کون سی چیز ہٹروجنیوس مکسچر ہے؟
(A) Air ہوا (B) Rock چٹان (C) Gasoline گیسولین (D) Ice cream آئس کریم
- (2) The empirical formula of glucose is: گلوکوز کا امپیریکل فارمولا ہے۔
(A) HO (B) CH (C) CH₂O (D) H₂O₂
- (3) Which isotope is used for treatment of skin cancer? کون سا آئسوٹوپ سکن کینسر کے علاج کے لیے استعمال ہوتا ہے؟
(A) C-12 (B) C-14 (C) P-32 (D) I-131
- (4) 2nd and 3rd periods of long form of periodic table are called: لوگ فارم آف پیریاڈک ٹیبل کے دوسرے اور تیسرے پیریڈز کو کہتے ہیں۔
(A) Short periods شارٹ پیریڈز (B) Normal periods نارمل پیریڈز
(C) Long periods لوگ پیریڈز (D) Very long periods ویری لوگ پیریڈز
- (5) Covalent bond formation is due to: کوویلنٹ بانڈ بننے کی وجہ ہے۔
(A) Sharing of electrons الیکٹرونز کا شیئرنگ کرنا (B) Donation of electrons الیکٹرونز کا عطیہ کرنا
(C) Acceptance of electrons الیکٹرونز کی ایکسیپٹینس کرنا (D) Repulsion of electrons الیکٹرونز کی ریپلسیو فورسز کا ہونا
- (6) Which one of the following compounds is soluble in water? درج ذیل میں سے کون سا کمپاؤنڈ پانی میں حل پذیر ہے؟
(A) CH₄ (B) C₂H₂ (C) NaCl (D) C₆H₆
- (7) Which one of the following gases diffuses fastest? ان میں سے کون سی گیس تیزی سے ڈیفیوژ کرتی ہے؟
(A) Hydrogen ہائیڈروجن (B) Fluorine فلورین (C) Chlorine کلورین (D) Oxygen آکسیجن
- (8) The molecular formula of Sulphur molecule is: سلفر کے مالیکیول کا مالیکیولی فارمولا ہوتا ہے۔
(A) S₄ (B) S₅ (C) S₆ (D) S₈
- (9) Which one is the example of "solid in solid" solution? کون سا سلوشن ٹھوس میں ٹھوس کی مثال ہے؟
(A) Butter مکھن (B) Smoke in air ہوا میں دھواں (C) Air ہوا (D) Brass (پیتل)
- (10) Which one is Non-Electrolyte? کون سا نان الیکٹرولائٹ ہے؟
(A) Ca(OH)₂ solution Ca(OH)₂ کا سلوشن (B) HCl solution HCl کا سلوشن
(C) Sugar solution شوگر سلوشن (D) NaOH solution NaOH کا سلوشن
- (11) The oxidation number of chromium in K₂Cr₂O₇ is: K₂Cr₂O₇ میں کرومیم کا آکسائیڈیشن نمبر ہے۔
(A) +3 (B) +4 (C) +6 (D) +7
- (12) Which one of the metals burns with golden yellow flame? ان میں سے کون سی میٹل سنہری پیلے رنگ کے شعلے کے ساتھ جلتی ہے؟
(A) Sodium سوڈیم (B) Iron آئرن (C) Calcium کالشیم (D) Magnesium میگنیشیم

CHEMISTRY GROUP-II

کیمیستری گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) 2nd and 3rd periods of long form of periodic table are called: لوگ فارم آف پیریاڈک ٹیبل کے دوسرے اور تیسرے پیریاڈز کو کہتے ہیں۔
 - (A) Short periods شارٹ پیریاڈز
 - (B) Normal periods نارمل پیریاڈز
 - (C) Long periods لوگ پیریاڈز
 - (D) Very long periods ویری لوگ پیریاڈز
- (2) Covalent bond formation is due to: کوویلنٹ بانڈ بننے کی وجہ ہے۔
 - (A) Sharing of electrons الیکٹرونز کا شیئرنگ کرنا
 - (B) Donation of electrons الیکٹرونز کا عطیہ کرنا
 - (C) Acceptance of electrons الیکٹرونز کی ایکسیپشن کرنا
 - (D) Repulsion of electrons الیکٹرونز کی ریپلسیون فورسز کا ہونا
- (3) Which one of the following compounds is soluble in water? درج ذیل میں سے کون سا کمپاؤنڈ پانی میں حل پذیر ہے؟
 - (A) CH₄
 - (B) C₂H₂
 - (C) NaCl
 - (D) C₆H₆
- (4) Which one of the following gases diffuses fastest? ان میں سے کون سی گیس تیزی سے ڈیفیوژ کرتی ہے؟
 - (A) Hydrogen ہائیڈروجن
 - (B) Fluorine فلورین
 - (C) Chlorine کلورین
 - (D) Oxygen آکسیجن
- (5) The molecular formula of Sulphur molecule is: سلفر کے مالیکیول کا مالیکیولی فارمولا ہوتا ہے۔
 - (A) S₄
 - (B) S₅
 - (C) S₆
 - (D) S₈
- (6) Which one is the example of "solid in solid" solution? کون سا سلوشن ٹھوس میں ٹھوس کی مثال ہے؟
 - (A) Butter مکھن
 - (B) Smoke in air ہوا میں دھواں
 - (C) Air ہوا
 - (D) Brass (پیتل)
- (7) Which one is Non-Electrolyte? کون سا نان الیکٹرولائٹ ہے؟
 - (A) Ca(OH)₂ solution Ca(OH)₂ کا سلوشن
 - (B) HCl solution HCl کا سلوشن
 - (C) Sugar solution شوگر سلوشن
 - (D) NaOH solution NaOH کا سلوشن
- (8) The oxidation number of chromium in K₂Cr₂O₇ is: K₂Cr₂O₇ میں کرومیم کا آکسائیڈیشن نمبر ہے۔
 - (A) +3
 - (B) +4
 - (C) +6
 - (D) +7
- (9) Which one of the metals burns with golden yellow flame? ان میں سے کون سی میٹل سنہری پیلے رنگ کے شعلے کے ساتھ جلتی ہے؟
 - (A) Sodium سوڈیم
 - (B) Iron آئرن
 - (C) Calcium کیلشیم
 - (D) Magnesium میگنیشیم
- (10) Which one of the following is a heterogeneous mixture? درج ذیل میں سے کون سی چیز ہیٹروجنیوس مکسچر ہے؟
 - (A) Air ہوا
 - (B) Rock پتھر
 - (C) Gasoline گیسولین
 - (D) Ice cream آئس کریم
- (11) The empirical formula of glucose is: گلوکوز کا امپیریکل فارمولا ہے۔
 - (A) HO
 - (B) CH
 - (C) CH₂O
 - (D) H₂O₂
- (12) Which isotope is used for treatment of skin cancer? کون سا آئسوٹوپ سکن کینسر کے علاج کے لیے استعمال ہوتا ہے؟
 - (A) C-12
 - (B) C-14
 - (C) P-32
 - (D) I-131

PAPER CODE

NUMBER: 1486

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

CHEMISTRY GROUP-II

کیمسٹری گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Which one of the following gases diffuses fastest?
(A) Hydrogen ہائیڈروجن (B) Fluorine فلورین (C) Chlorine کلورین (D) Oxygen آکسیجن
ان میں سے کون سی گیس تیزی سے ڈیفیوژ کرتی ہے؟
- (2) The molecular formula of Sulphur molecule is:
(A) S₄ (B) S₅ (C) S₆ (D) S₈
سلفر کے مالیکیول کا مالیکیولی فارمولا ہوتا ہے۔
- (3) Which one is the example of "solid in solid" solution?
(A) Butter مکھن (B) Smoke in air ہوا میں دھواں (C) Air ہوا (D) Brass (پیتل)
کون سا سلوشن ٹھوس میں ٹھوس کی مثال ہے؟
- (4) Which one is Non-Electrolyte?
(A) Ca(OH)₂ solution کالسلوشن Ca(OH)₂ (B) HCl solution کالسلوشن HCl
(C) Sugar solution شوگر سلوشن (D) NaOH solution کالسلوشن NaOH
کون سا نمک الیکٹرولائٹ ہے؟
- (5) The oxidation number of chromium in K₂Cr₂O₇ is:
(A) +3 (B) +4 (C) +6 (D) +7
K₂Cr₂O₇ میں کرومیم کا آکسائیڈیشن نمبر ہے۔
- (6) Which one of the metals burns with golden yellow flame?
(A) Sodium سوڈیم (B) Iron آئرن (C) Calcium کیلشیم (D) Magnesium میگنیشیم
ان میں سے کون سی میٹل سنہری پیلے رنگ کے شعلے کے ساتھ جلتی ہے؟
- (7) Which one of the following is a heterogeneous mixture?
(A) Air ہوا (B) Rock چٹان (C) Gasoline گیسولین (D) Ice cream آئس کریم
درج ذیل میں سے کون سی چیز ہیٹروجنیئس مکسچر ہے؟
- (8) The empirical formula of glucose is:
(A) HO (B) CH (C) CH₂O (D) H₂O₂
گلوکوز کا امپیریکل فارمولا ہے۔
- (9) Which isotope is used for treatment of skin cancer?
(A) C-12 (B) C-14 (C) P-32 (D) I-131
کون سا آئسوٹوپ سکن کیسر کے علاج کے لیے استعمال ہوتا ہے؟
- (10) 2nd and 3rd periods of long form of periodic table are called:
(A) Short periods شارٹ پیریڈز (B) Normal periods نارمل پیریڈز
(C) Long periods لوگ پیریڈز (D) Very long periods ویری لوگ پیریڈز
لوگ فارم آف پیریڈک ٹیبل کے دوسرے اور تیسرے پیریڈز کو کہتے ہیں۔
- (11) Covalent bond formation is due to:
(A) Sharing of electrons الیکٹرونز کا شیئرنگ کرنا (B) Donation of electrons الیکٹرونز کا عطیہ کرنا
(C) Acceptance of electrons الیکٹرونز کی ایکسیپشن کرنا (D) Repulsion of electrons الیکٹرونز کی ریپلسیون فورسز کا ہونا
کوویلنٹ بانڈ بننے کی وجہ ہے۔
- (12) Which one of the following compounds is soluble in water?
(A) CH₄ (B) C₂H₂ (C) NaCl (D) C₆H₆
درج ذیل میں سے کون سا کمپاؤنڈ پانی میں حل پذیر ہے؟

23(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1488

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 66

CHEMISTRY GROUP-II

کیمیستری گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Which one is Non-Electrolyte? (1) کون سا نان الیکٹرولائٹ ہے؟
- (A) Ca(OH)_2 solution Ca(OH)_2 کا سلوشن (B) HCl solution HCl کا سلوشن
- (C) Sugar solution شوگر سلوشن (D) NaOH solution NaOH کا سلوشن
- (2) The oxidation number of chromium in $\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ is: (2) $\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$ میں کرومیم کا آکسائیڈیشن نمبر ہے۔
- (A) +3 (B) +4 (C) +6 (D) +7
- (3) Which one of the metals burns with golden yellow flame? (3) ان میں سے کون سی میٹل سنہری پیلے رنگ کے شعلے کے ساتھ جلتی ہے؟
- (A) Sodium سوڈیم (B) Iron آئرن (C) Calcium کیلشیم (D) Magnesium میگنیشیم
- (4) Which one of the following is a heterogeneous mixture? (4) درج ذیل میں سے کون سی چیز ہیٹروجنیس مکسچر ہے؟
- (A) Air ہوا (B) Rock چٹان (C) Gasoline گیسولین (D) Ice cream آئس کریم
- (5) The empirical formula of glucose is: (5) گلوکوز کا امپیریکل فارمولا ہے۔
- (A) HO (B) CH (C) CH_2O (D) H_2O_2
- (6) Which isotope is used for treatment of skin cancer? (6) کون سا آئسوٹوپ سکن کینسر کے علاج کے لیے استعمال ہوتا ہے؟
- (A) C-12 (B) C-14 (C) P-32 (D) I-131
- (7) 2nd and 3rd periods of long form of periodic table are called: (7) لوگ فارم آف پیریڈک ٹیبل کے دوسرے اور تیسرے پیریڈز کو کہتے ہیں۔
- (A) Short periods شارٹ پیریڈز (B) Normal periods نارمل پیریڈز
- (C) Long periods لوگ پیریڈز (D) Very long periods ویری لوگ پیریڈز
- (8) Covalent bond formation is due to: (8) کوویلنٹ بانڈ بننے کی وجہ ہے۔
- (A) Sharing of electrons الیکٹرونز کا شیئرنگ کرنا (B) Donation of electrons الیکٹرونز کا عطیہ کرنا
- (C) Acceptance of electrons الیکٹرونز کی ایکسیپٹینس کرنا (D) Repulsion of electrons الیکٹرونز کی ریپلسیو فورسز کا ہونا
- (9) Which one of the following compounds is soluble in water? (9) درج ذیل میں سے کون سا کمپاؤنڈ پانی میں حل پذیر ہے؟
- (A) CH_4 (B) C_2H_2 (C) NaCl (D) C_6H_6
- (10) Which one of the following gases diffuses fastest? (10) ان میں سے کون سی گیس تیزی سے ڈیفیوژ کرتی ہے؟
- (A) Hydrogen ہائیڈروجن (B) Fluorine فلورین (C) Chlorine کلورین (D) Oxygen آکسیجن
- (11) The molecular formula of Sulphur molecule is: (11) سلفر کے مالیکیول کا مالیکیولی فارمولا ہوتا ہے۔
- (A) S_4 (B) S_5 (C) S_6 (D) S_8
- (12) Which one is the example of "solid in solid" solution? (12) کون سا سلوشن ٹھوس میں ٹھوس کی مثال ہے؟
- (A) Butter مکھن (B) Smoke in air ہوا میں دھواں (C) Air ہوا (D) Brass (پتیل)

23(Obj)(☆☆☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Civics

Session: 2020-2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1171	Paper Code 1173	Paper Code 1175	Paper Code 1177
1	B	B	D	D
2	B	A	B	C
3	B	D	D	B
4	D	C	D	B
5	B	A	C	B
6	A	C	B	D
7	D	D	B	B
8	C	B	B	A
9	A	D	D	D
10	C	D	B	C
11	D	C	A	A
12	B	B	D	C
13	D	B	C	D
14	D	B	A	B
15	C	D	C	D
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون سوسائٹس پرچہ I گروپ X میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 27-05-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	نوبہ احمد اختر	S.O.S	Govt. HSS CAR Multan	03006885363	
2	فدولینس ولو	S.S.T	Govt. Islamia H/S Votari	03017943639	
3					
4					

CIVICS

سو کس

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- What is E.M. White's definition of Civics?
- How is the state formed on the basis of Civics?
- What is Professor M.C.Iver's definition of "Family"?
- Write two characteristics of society.
- What should be the population of the state nowadays?
- Name two elements of the state.
- How are quick decisions useful in a dictatorship?
- What does Islam's system of civil equality teach?
- What is the role of education in creating good citizenship?

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ای۔ ایم۔ وائٹ نے علم شہریت کی کیا تعریف کی ہے؟
- علم شہریت کی رو سے ریاست کیسے تشکیل پاتی ہے؟
- پروفیسر میک آئیور نے "خاندان" کی کیا تعریف کی ہے؟
- معاشرے کی دو خصوصیات لکھیں۔
- آج کل کے دور میں ریاست کی آبادی کتنی ہونی چاہیے؟
- ریاست کے دو عناصر کے نام بیان کریں۔
- آمریت میں فوری فیصلے کیسے مفید ثابت ہوتے ہیں؟
- اسلام کا شہری مساوات کا نظام کیا درس دیتا ہے؟
- اچھی شہریت پیدا کرنے میں تعلیم کا کیا کردار ہے؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- Why did Aristotle call man a social animal?
- Write the names of three disciplines of Civics similarity.
- What rights and duties of a citizen are described in political science?
- What is John-F. Sober's definition of society?
- Write two points about the importance of Family.
- Write the names of four Media outlets.
- The word nation is derived from which language and from which word?
- What are the administrative duties of the legislature?
- How can a citizen maintain a balance between Obedience and Loyalty?

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ارسطو نے انسان کو معاشرتی حیوان کیوں کہا ہے؟
- علم شہریت کی مماثلت کے تین علوم کے نام لکھیں۔
- علم سیاسیات میں شہری کے کون سے حقوق و فرائض بیان کیے جاتے ہیں؟
- جان۔ ایف۔ سوبر نے معاشرے کی کیا تعریف کی ہے؟
- خاندان کی اہمیت کے دو نکات لکھیں۔
- چار ذرائع ابلاغ کے نام تحریر کریں۔
- قوم کا لفظ کون سی زبان اور کس لفظ سے ماخذ ہے؟
- مقتضہ کے انتظامی فرائض کیا ہیں؟
- ایک شہری اطاعت اور وفاداری میں توازن کیسے قائم کر سکتا ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- What is meant by Ethics?
- Civics is derived from which words and what do they mean?
- What does a family consist of?
- What are the types of community?
- What are the essential elements of the state?
- Who is responsible to do justice?
- How are the members of the Legislature elected?
- Describe any two duties of administration.
- Write the names of the four virtues of democracy.

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- اخلاقیات سے کیا مراد ہے؟
- سو کس کن الفاظ سے ماخذ ہے اور ان کے معنی کیا ہیں؟
- خاندان کن افراد پر مشتمل ہوتا ہے؟
- کمیونٹی کی کون کون سی اقسام ہیں؟
- ریاست کے لازمی عناصر کون سے ہیں؟
- عدل و انصاف قائم کرنا کس کی ذمہ داری ہے؟
- مقتضہ کے ممبران کا انتخاب کس طریقے سے کیا جاتا ہے؟
- انتظامیہ کے کوئی دو فرائض بیان کیجیے۔
- جمہوریت کی چار خوبیوں کے نام لکھیں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Civics and explain its importance.
- Write the important features of the Islamic Ummah.
- Define the state and describe its essential elements in detail.
- Define dictatorship and write down its strengths and weaknesses.
- Define the citizen and write the ancient and modern concepts of the citizen.

5۔ علم شہریت کی تعریف کریں اور اس کی اہمیت بیان کریں۔

6۔ اُمت اسلامیہ کی اہم خصوصیات تحریر کیجیے۔

7۔ ریاست کی تعریف کریں اور اس کے لازمی عناصر تفصیل سے بیان کریں۔

8۔ آمریت کی تعریف کریں اس کی خوبیاں اور خامیاں تحریر کیجیے۔

9۔ شہری کی تعریف کریں۔ شہری کے قدیم اور جدید تصور تحریر کیجیے۔

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The foundation of the Islamic Ummah is on: (1) اُمت اسلامیہ کی بنیاد ہے۔
(A) Common political goals مشترکہ سیاسی مقاصد (B) The highest human principle اعلیٰ ترین انسانی اصول
(C) Cultural values ثقافتی اقدار (D) Sciences and Arts علوم و فنون
- (2) A group of individuals in which the spirit of nationalism is found is called: (2) افراد کا ایسا گروہ جس میں جذبہ قومیت پایا جائے، کہلاتا ہے۔
(A) Nation قوم (B) Rural community دیہی کمیونٹی (C) Civic community شہری کمیونٹی (D) Tribe قبیلہ
- (3) In which city did the Rasool-e-Akram establish the First Islamic state? (3) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے کس شہر میں پہلی اسلامی ریاست کی بنیاد رکھی؟
(A) Jeddah جدہ (B) Makkah Mukarrama مکہ مکرمہ (C) Riyadh ریاض (D) Medina Munawwara مدینہ منورہ
- (4) What is the total area of China? (4) چین کا کل رقبہ کتنا ہے؟
(A) 17 Lakh square miles سترہ لاکھ مربع میل (B) 27 Lakh square miles ستائیس لاکھ مربع میل
(C) 37 Lakh square miles سینتیس لاکھ مربع میل (D) 47 Lakh square miles ستالیس لاکھ مربع میل
- (5) People of _____ lived in ancient Greece. (5) قدیم یونان میں افراد رہتے تھے۔
(A) Two kinds دو طرح کے (B) Three kinds تین طرح کے (C) Four kinds چار طرح کے (D) Five kinds پانچ طرح کے
- (6) Pakistan's Highest Court is: (6) پاکستان کی اعلیٰ ترین عدالت ہے۔
(A) Services Tribunal سروس ٹریبونل (B) High Court ہائی کورٹ (C) Supreme Court سپریم کورٹ (D) Session Court سیشن کورٹ
- (7) What is the authority of the President called: (7) صدر کے اختیار کو کیا کہتے ہیں۔
(A) The right is obligatory حق لازمی (B) Secondary right حق ثانوی (C) Privilege حق امتیاز (D) Right of return حق استرداد
- (8) "The wish and thinking of the dictator is law" who said? (8) "آمر جو کچھ سوچتا ہے اور چاہتا ہے وہی قانون ہے" یہ قول کس مفکر کا ہے؟
(A) Allama Muhammad Iqbal علامہ محمد اقبال (B) Austin آسٹن (C) Gettle گیٹل (D) Abraham Lincoln ابراہم لنکن
- (9) Which quality has brought the nation at present stage that are most developed today? (9) جو اقوام آج سب سے زیادہ ترقی یافتہ ہیں ان کو کس صفت نے اس مقام تک پہنچایا ہے؟
(A) Social consciousness سماجی شعور (B) Beyond prejudice تعصب سے بالاتر ہونا
(C) The spirit of obedience اطاعت کا جذبہ (D) A sense of responsibility احساس ذمہ داری
- (10) What is the name of tax imposed on non-muslims in the Islamic state? (10) اسلامی ریاست میں غیر مسلموں پر عائد کیا کیا جاتا ہے؟
(A) Income tax انکم ٹیکس (B) Property tax پراپرٹی ٹیکس (C) Sales tax سیلز ٹیکس (D) Jaziya جزیہ
- (11) An individual can not fulfil alone his: (11) فرد تنہا اپنی _____ پوری نہیں کر سکتا۔
(A) Books کتابیں (B) Wishes خواہشات (C) Needs ضروریات (D) Struggles کوششیں
- (12) In democracies the _____ run the Government affairs? (12) جمہوری ممالک میں حکومت کا کاروبار چلاتے ہیں۔
(A) Legislative bodies قانون ساز ادارے (B) Citizens شہری
(C) Local Government Agencies مقامی حکومتی ادارے (D) Political leader سیاسی راہنما
- (13) The whole nation is represented by: (13) پوری قوم کی نمائندہ ہوتی ہے۔
(A) Administration انتظامیہ (B) Legislature مقننہ (C) Government حکومت (D) Judiciary عدلیہ
- (14) Which famous economist has called economics knowledge of wealth and acquisition of wealth? (14) کس مشہور ماہر اقتصادیات نے اقتصادیات کو "دولت اور حصول دولت" کا علم کہا ہے؟
(A) Adam Smith آدم سمٹھ (B) Marshall مارشل (C) Recadrow ریکادرو (D) Robbins رابنز
- (15) An individual can not fulfil his duties: (15) فرد اپنے فرائض کو پوری طرح ادا نہیں کر سکتا۔
(A) Without education تعلیم کے بغیر (B) Without wealth دولت کے بغیر
(C) Without land زمین کے بغیر (D) Without health صحت کے بغیر

CIVICS

سوئس

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا جین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) In democracies the _____ run the Government affairs?
(A) Legislative bodies قانون ساز ادارے (B) Citizens شہری
(C) Local Government Agencies مقامی حکومتی ادارے (D) Political leader سیاسی راہنما
- (2) The whole nation is represented by:
(A) Administration انتظامیہ (B) Legislature مقننہ (C) Government حکومت (D) Judiciary عدلیہ
- (3) Which famous economist has called economics knowledge of wealth and acquisition of wealth?
(A) Adam Smith آدم سمٹھ (B) Marshall مارشل (C) Recadrow ریکاڈرو (D) Robbins رابنز
- (4) An individual can not fulfil his duties:
(A) Without education تعلیم کے بغیر (B) Without wealth دولت کے بغیر (C) Recadrow ریکاڈرو (D) Robbins رابنز
- (5) The foundation of the Islamic Ummah is on:
(A) Common political goals مشترکہ سیاسی مقاصد (B) The highest human principle اعلیٰ ترین انسانی اصول
(C) Cultural values ثقافتی اقدار (D) Sciences and Arts علوم و فنون
- (6) A group of individuals in which the spirit of nationalism is found is called:
(A) Nation قوم (B) Rural community دیہی کمیونٹی (C) Civic community شہری کمیونٹی (D) Tribe قبیلہ
- (7) In which city did the Rasool-e-Akram establish the First Islamic state?
(A) Jeddah جدہ (B) Makkah Mukarrama مکہ مکرمہ (C) Riyadh ریاض (D) Medina Munawwara مدینہ منورہ
- (8) What is the total area of China?
(A) 17 Lakh square miles سترہ لاکھ مربع میل (B) 27 Lakh square miles ستائیس لاکھ مربع میل
(C) 37 Lakh square miles سینتیس لاکھ مربع میل (D) 47 Lakh square miles ستالیس لاکھ مربع میل
- (9) People of _____ lived in ancient Greece.
(A) Two kinds دو طرح کے (B) Three kinds تین طرح کے (C) Four kinds چار طرح کے (D) Five kinds پانچ طرح کے
- (10) Pakistan's Highest Court is:
(A) Services Tribunal سروسز ٹریبونل (B) High Court ہائی کورٹ (C) Supreme Court سپریم کورٹ (D) Session Court سیشن کورٹ
- (11) What is the authority of the President called:
(A) The right is obligatory حق لازمی (B) Secondary right حق ثانوی (C) Privilege حق امتیاز (D) Right of return حق استرداد
- (12) "The wish and thinking of the dictator is law" who said?
(A) Allama Muhammad Iqbal علامہ محمد اقبال (B) Austin آسٹن (C) Gettle گٹل (D) Abraham Lincoln ابراہم لنکن
- (13) Which quality has brought the nation at present stage that are most developed today?
(A) Social consciousness سماجی شعور (B) Beyond prejudice تعصب سے بالاتر ہونا
(C) The spirit of obedience اطاعت کا جذبہ (D) A sense of responsibility احساس ذمہ داری
- (14) What is the name of tax imposed on non-muslims in the Islamic state?
(A) Income tax انکم ٹیکس (B) Property tax پراپرٹی ٹیکس (C) Sales tax سیلز ٹیکس (D) Jaziya جزیہ
- (15) An individual can not fulfil alone his:
(A) Books کتابیں (B) Wishes خواہشات (C) Needs ضروریات (D) Struggles کوششیں

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) What is the authority of the President called: (1) صدر کے اختیار کو کیا کہتے ہیں۔
(A) The right is obligatory حق لازمی (B) Secondary right حق ثانوی (C) Privilege حق امتیاز (D) Right of return حق استرداد
- (2) "The wish and thinking of the dictator is law" who said? (2) "آمر جو کچھ سوچتا ہے اور چاہتا ہے وہی قانون ہے" یہ قول کس مفکر کا ہے؟
(A) Allama Muhammad Iqbal علامہ محمد اقبال (B) Austin آسٹن (C) Gettle گٹل (D) Abraham Lincoln ابراہم لنکن
- (3) Which quality has brought the nation at present stage (3) جو اقوام آج سب سے زیادہ ترقی یافتہ ہیں ان کو کس صفت نے اس مقام تک پہنچایا ہے؟
that are most developed today?
(A) Social consciousness سماجی شعور (B) Beyond prejudice تعصب سے بالاتر ہونا
(C) The spirit of obedience اطاعت کا جذبہ (D) A sense of responsibility احساس ذمہ داری
- (4) What is the name of tax imposed on non-muslims in the Islamic state? (4) اسلامی ریاست میں غیر مسلموں پر عائد ٹیکس کو کیا کہتے ہیں؟
(A) Income tax انکم ٹیکس (B) Property tax پراپرٹی ٹیکس (C) Sales tax سیلز ٹیکس (D) Jaziya جزیہ
- (5) An individual can not fulfil alone his: (5) فرد تنہا اپنی _____ پوری نہیں کر سکتا۔
(A) Books کتابیں (B) Wishes خواہشات (C) Needs ضروریات (D) Struggles کوششیں
- (6) In democracies the _____ run the Government affairs? (6) جمہوری ممالک میں حکومت کا کاروبار چلاتے ہیں۔
(A) Legislative bodies قانون ساز ادارے (B) Citizens شہری
(C) Local Government Agencies مقامی حکومتی ادارے (D) Political leader سیاسی رہنما
- (7) The whole nation is represented by: (7) پوری قوم کی نمائندہ ہوتی ہے۔
(A) Administration انتظامیہ (B) Legislature مقننہ (C) Government حکومت (D) Judiciary عدلیہ
- (8) Which famous economist has called economics (8) کس مشہور ماہر اقتصادیات نے اقتصادیات کو "دولت اور حصول دولت" کا علم کہا ہے؟
knowledge of wealth and acquisition of wealth?
(A) Adam Smith آدم سمٹھ (B) Marshall مارشل (C) Recadrow ریکاڈرو (D) Robbins رائز
- (9) An individual can not fulfil his duties: (9) فرد اپنے فرائض کو پوری طرح ادا نہیں کر سکتا۔
(A) Without education تعلیم کے بغیر (B) Without wealth دولت کے بغیر
(C) Without land زمین کے بغیر (D) Without health صحت کے بغیر
- (10) The foundation of the Islamic Ummah is on: (10) امت اسلامیہ کی بنیاد ہے۔
(A) Common political goals مشترکہ سیاسی مقاصد (B) The highest human principle اعلیٰ ترین انسانی اصول
(C) Cultural values ثقافتی اقدار (D) Sciences and Arts علوم و فنون
- (11) A group of individuals in which the spirit of nationalism is found is called: (11) افراد کا ایسا گروہ جس میں جذبہ قومیت پایا جائے، کہلاتا ہے۔
(A) Nation قوم (B) Rural community دیہی کمیونٹی (C) Civic community شہری کمیونٹی (D) Tribe قبیلہ
- (12) In which city did the Rasool-e-Akram (12) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے کس شہر میں پہلی اسلامی ریاست کی بنیاد رکھی؟
establish the First Islamic state?
(A) Jeddah جدہ (B) Makkah Mukarrama مکہ مکرمہ (C) Riyadh ریاض (D) Medina Munawwara مدینہ منورہ
- (13) What is the total area of China? (13) چین کا کل رقبہ کتنا ہے؟
(A) 17 Lakh square miles سترہ لاکھ مربع میل (B) 27 Lakh square miles ستائیس لاکھ مربع میل
(C) 37 Lakh square miles سینتیس لاکھ مربع میل (D) 47 Lakh square miles ستالیس لاکھ مربع میل
- (14) People of _____ lived in ancient Greece. (14) قدیم یونان میں افراد رہتے تھے۔
(A) Two kinds دو طرح کے (B) Three kinds تین طرح کے (C) Four kinds چار طرح کے (D) Five kinds پانچ طرح کے
- (15) Pakistan's Highest Court is: (15) پاکستان کی اعلیٰ ترین عدالت ہے۔
(A) Services Tribunal سروسز ٹریبونل (B) High Court ہائی کورٹ (C) Supreme Court سپریم کورٹ (D) Session Court سیشن کورٹ

CIVICS

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) What is the name of tax imposed on non-muslims in the Islamic state? اسلامی ریاست میں غیر مسلموں پر عائد ٹیکس کو کیا کہتے ہیں؟
(A) Income tax انکم ٹیکس (B) Property tax پراپرٹی ٹیکس (C) Sales tax سیلز ٹیکس (D) Jaziya جزیہ
- (2) An individual can not fulfil alone his: فرد تنہا اپنی _____ پوری نہیں کر سکتا۔
(A) Books کتابیں (B) Wishes خواہشات (C) Needs ضروریات (D) Struggles کوششیں
- (3) In democracies the _____ run the Government affairs? جمہوری ممالک میں حکومت کا کاروبار چلاتے ہیں۔
(A) Legislative bodies قانون ساز ادارے (B) Citizens شہری (C) Local Government Agencies مقامی حکومتی ادارے (D) Political leader سیاسی رہنما
- (4) The whole nation is represented by: پوری قوم کی نمائندہ ہوتی ہے۔
(A) Administration انتظامیہ (B) Legislature مقننہ (C) Government حکومت (D) Judiciary عدلیہ
- (5) Which famous economist has called economics کس مشہور ماہر اقتصادیات نے اقتصادیات کو "دولت اور حصول دولت" کا علم کہا ہے؟
(A) Adam Smith آدم سمٹھ (B) Marshall مارشل (C) Recadrow ریکارڈرو (D) Robbins رابنز
- (6) An individual can not fulfil his duties: فرد اپنے فرائض کو پوری طرح ادا نہیں کر سکتا۔
(A) Without education تعلیم کے بغیر (B) Without wealth دولت کے بغیر (C) Without land زمین کے بغیر (D) Without health صحت کے بغیر
- (7) The foundation of the Islamic Ummah is on: امت اسلامیہ کی بنیاد ہے۔
(A) Common political goals مشترکہ سیاسی مقاصد (B) The highest human principle اعلیٰ ترین انسانی اصول (C) Cultural values ثقافتی اقدار (D) Sciences and Arts علوم و فنون
- (8) A group of individuals in which the spirit of nationalism is found is called: افراد کا ایسا گروہ جس میں جذبہ قومیت پایا جائے، کہلاتا ہے۔
(A) Nation قوم (B) Rural community دیہی کمیونٹی (C) Civic community شہری کمیونٹی (D) Tribe قبیلہ
- (9) In which city did the Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے کس شہر میں پہلی اسلامی ریاست کی بنیاد رکھی؟
(A) Jeddah جدہ (B) Makkah Mukarrama مکہ مکرمہ (C) Riyadh ریاض (D) Medina Munawwara مدینہ منورہ
- (10) What is the total area of China? چین کا کل رقبہ کتنا ہے؟
(A) 17 Lakh square miles ستر لاکھ مربع میل (B) 27 Lakh square miles ستائیس لاکھ مربع میل (C) 37 Lakh square miles سیستیس لاکھ مربع میل (D) 47 Lakh square miles ستائیس لاکھ مربع میل
- (11) People of _____ lived in ancient Greece. قدیم یونان میں افراد رہتے تھے۔
(A) Two kinds دو طرح کے (B) Three kinds تین طرح کے (C) Four kinds چار طرح کے (D) Five kinds پانچ طرح کے
- (12) Pakistan's Highest Court is: پاکستان کی اعلیٰ ترین عدالت ہے۔
(A) Services Tribunal سروسز ٹریبونل (B) High Court ہائی کورٹ (C) Supreme Court سپریم کورٹ (D) Session Court سیشن کورٹ
- (13) What is the authority of the President called: صدر کے اختیار کو کیا کہتے ہیں۔
(A) The right is obligatory حق لازمی (B) Secondary right حق ثانوی (C) Privilege حق امتیاز (D) Right of return حق استرداد
- (14) "The wish and thinking of the dictator is law" who said? "آمر جو کچھ سوچتا ہے اور چاہتا ہے وہی قانون ہے" یہ قول کس مفکر کا ہے؟
(A) Allama Muhammad Iqbal علامہ محمد اقبال (B) Austin آسٹن (C) Gettle گٹل (D) Abraham Lincoln ابراہم لنکن
- (15) Which quality has brought the nation at present stage جو اقوام آج سب سے زیادہ ترقی یافتہ ہیں ان کو کس صفت نے اس مقام تک پہنچایا ہے؟
(A) Social consciousness سماجی شعور (B) Beyond prejudice تعصب سے بالاتر ہونا (C) The spirit of obedience اطاعت کا جذبہ (D) A sense of responsibility احساس ذمہ داری

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022

Name of Subject: انگریزیSession: 9th

A/22

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	1751			
1	B			
2	D			
3	A			
4	C			
5	B			
6	D			
7	C			
8	A			
9	B			
10	B			
11	D			
12	C			
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تفصیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون انگریزی پرچہ 9th گروپ انگریزی سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 01-6-22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Ashona Tabassum	Prd.	d.e.m. HIG No 1 Nawa Sher	0347-6372344	
2					
3					
4					

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

CLOTHING AND TEXTILE

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define the Textile. (i) پارچہ بانی کی تعریف کیجیے۔
- In how many kinds the Textile industry is divided according to preparation? Write names. (ii) پارچہ بانی کی صنعت کو تیاری کے لحاظ سے کتنی اقسام میں تقسیم کیا جاتا ہے؟ نام لکھیں۔
- How many types of personality are there? Write names. (iii) شخصیت کی کتنی اقسام ہیں؟ نام لکھیں۔
- What is the importance of clothing in our social life? (iv) ہماری سماجی زندگی میں لباس کی کیا اہمیت ہے؟
- What is meant by pure fabrics and blended fabrics? (v) ایک ہی ریشے سے تیار کردہ اور مختلف ریشوں کے امتزاج سے تیار کردہ کپڑوں سے کیا مراد ہے؟
- How many types of woolen fabrics are there? Write names. (vi) اونٹنی کپڑوں کی کتنی اقسام ہیں؟ نام لکھیں۔
- Write four qualities of cotton fabrics. (vii) سوتی کپڑوں کی چار خصوصیات تحریر کیجیے۔
- Write the names of fibers getting by natural sources. (viii) قدرتی ذرائع سے حاصل ہونے والے ریشوں کے نام تحریر کیجیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Where are the Industries related to wool fibers are situated? (i) اونٹنی ریشے سے وابستہ صنعتیں کہاں کہاں قائم ہیں؟
- Which areas are famous in Pakistan for cultivation of cotton? (ii) کپاس کی کاشت کے لیے پاکستان کے کون کون سے علاقے مشہور ہیں؟
- Write about any four fiber's identification through microscope. (iii) خوردبین کے ذریعے کوئی سے چار ریشوں کی پہچان تحریر کیجیے۔
- How is the fibers identified through Acid's solution? (iv) تیزاب کے محلول سے ریشوں کی شناخت کیسے کی جاتی ہے؟
- How many methods of machine knitting fabrics are there? (v) مشین کے ذریعے کپڑے کی بنائی کے کتنے طریقے ہیں؟ ان کے نام تحریر کیجیے۔
- When and where was the Hand Knitting started? (vi) ہاتھ سے بنائی کا آغاز کب اور کیسے ہوا؟
- Write the qualities of fabrics made by Twill Weave. (vii) ٹویل بنت سے بنے ہوئے کپڑوں کی خصوصیات تحریر کیجیے۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write about the identification of warm colours. (i) گرم رنگوں کی شناخت تحریر کیجیے۔
- Define the Textile design. (ii) ٹیکسٹائل ڈیزائن کی تعریف کیجیے۔
- What is meant by natural design? (iii) قدرتی ڈیزائن سے کیا مراد ہے؟
- What is the importance of Textile knowledge in the selection of clothing? (iv) لباس کے انتخاب میں پارچہ بانی کے علم کی کیا اہمیت ہے؟
- Which factors are necessary to keep in mind while selecting clothing? (v) لباس کے انتخاب میں کن عوامل کو مد نظر رکھنا ضروری ہے؟
- What is meant by Informal Balance in the principles of design? (vi) ڈیزائن کے اصولوں میں غیر رسمی توازن سے کیا مراد ہے؟
- How does the income affect on shopping of clothes? (vii) آمدنی کس طرح کپڑوں کی خریداری پر اثر انداز ہوتی ہے؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ- کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a complete note on Screen Printing. (5) سکرین پرنٹنگ پر مکمل نوٹ تحریر کیجیے۔
- Write a note on industrial centers of knitting and stitching. (6) بنائی اور سلائی کے صنعتی مراکز پر نوٹ تحریر کیجیے۔
- Write a note on current needs of studying Textile and Clothing. (7) عہد حاضر میں پارچہ بانی اور لباس کے مطالعہ کی ضرورت پر نوٹ تحریر کیجیے۔

80-2022(A)-100 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1751

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 212

CLOTHING AND TEXTILE

لباس اور پارچہ بانی

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The types of clothing according to the origin are: ارتقا کے لحاظ سے لباس کی اقسام ہیں۔
(A) 2 دو (B) 3 تین (C) 5 پانچ (D) 7 سات
- (2) Cotton fiber is got from the plants of: سوئی ریشہ حاصل ہوتا ہے _____ کے پودوں سے۔
(A) Linen seed اُلی (B) Jute پٹ سن (C) Bamboo بانس (D) Cotton کپاس
- (3) The sources of getting natural fibers are: قدرتی ریشہ حاصل کرنے کے ذرائع ہیں۔
(A) 2 دو (B) 3 تین (C) 4 چار (D) 5 پانچ
- (4) The history of cotton in Pakistan is old as: پاکستان میں کپاس کی تاریخ پرانی ہے۔
(A) After the birth of Pakistan قیام پاکستان کے بعد کی (B) The reign of Sikhs سکھوں کے دور کی
(C) 3000 years BC تین ہزار سال قبل از مسیح کی (D) The reign of Mughals مغلیہ دور کی
- (5) The woolen fiber burns: ادنی ریشہ جلتا ہے۔
(A) At high flame یکدم شعلے کے ساتھ (B) Caught fire slowly آہستگی سے آگ پکڑتا ہے
(C) Melts with fire آگ سے پگھل جاتا ہے (D) Burns not at all بالکل نہیں جلتا
- (6) The methods of the identification of fibers are: ریشوں کی شناخت کے طریقے ہیں۔
(A) 2 دو (B) 3 تین (C) 4 چار (D) 5 پانچ
- (7) The art of Textile is: پارچہ بانی کا ہنر ہے۔
(A) Difficult مشکل (B) Easy سہل (C) Very old نہایت قدیم (D) Modern جدید
- (8) The method of screen printing is: سکرین پرنٹنگ کا طریقہ ہے۔
(A) Modern جدید (B) Old پرانا (C) Speedy تیز رفتار (D) Easy آسان
- (9) The basic colours are: بنیادی رنگ ہیں۔
(A) 2 دو (B) 3 تین (C) 4 چار (D) 5 پانچ
- (10) The label pasted on ready made dresses are: ریڈی میڈ لباسات پر لگائے گئے لیبل ہوتے ہیں۔
(A) Useless بے کار (B) Useful مفید (C) Unsuitable نامناسب (D) Expensive مہنگے
- (11) The dresses made by knitting are: بنائی سے تیار کردہ لباسات ہوتے ہیں۔
(A) Soft نرم (B) Hard سخت (C) Weighty وزن (D) Flexible چکدار
- (12) The principle of design is: ڈیزائن کا اصول ہے۔
(A) Colour رنگ (B) Surface سطح (C) Emphasis فوجیت/نمایاں کرنا (D) Glittering چمک

80(Obj)-2022(A)-100 (MULTAN)

Name of Subject: Computer Science

Session: 9th

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1831	Paper Code 1833	Paper Code 1835	Paper Code 1837
1	A	A	B	D
2	B	D	B	C
3	D	C	A	B
4	C	B	D	B
5	B	A	C	A
6	B	B	B	D
7	A	D	A	C
8	D	C	B	B
9	C	B	D	A
10	B	B	C	B
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1832	Paper Code 1834	Paper Code 1836	Paper Code 1838
1	C	B	C	B
2	A	C	C	C
3	A	C	B	C
4	C	C	C	A
5	B	B	C	A
6	C	C	A	C
7	C	C	A	B
8	C	A	C	C
9	B	A	B	C
10	C	C	C	C
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون کمپیوٹر سائنس پرچہ بیل گروپ 1 اسکیم منور میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ اسکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 31/5/2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Asad Hussain	SST (IT)	Govt. Higher Sec. School Tibba Sultan Pur (Vehari)	0300-7315881	
2	Athar Pervaiz	SST (CS)	GHS Pipla Mirali (KWL)	0300-7658048	
3	Hafiz M. Farooq / Abid	SST (CS)	GHS Feroze Pur, MTN.	0301-3477207	
4	Jamil Ullah	SST (CS)	GHS Sumra Public Mtn	0334 6117905	
5	Syed Tabarak Ali	SST (CS)	CHSS Ailampur MTN	03007315536	

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر چیک کر لیا ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Hafiz Muhammad Jibran	SST (IT)	GHS Comprehensive Multan	03047272642	
2	Zahid Mahmood Saeed	SST (IT)	GHS Model Shamsabad, Multan.	0312-6844307	
3					

01-06-2022

PAPER CODE

NUMBER: 1831

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-I

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Which word refers to something spontaneous and unplanned? (1) کون سا لفظ غیر منصوبہ بندی کا حوالہ دیتا ہے؟
(A) Candid solution کیئرڈ سلوشن (B) Act it out ایکٹ آؤٹ (C) Prototype نمونہ (D) To guess اندازہ لگانا

- (2) In a flowchart  symbol represents: (2) فلوچارٹ میں  کی علامت ظاہر کرتی ہے۔

- (A) Decision فیصلہ سازی (B) Input/output پٹ ان پٹ/آؤٹ پٹ (C) Processing پروسیسنگ (D) Connector کنکٹر

- (3) The base of decimal number system is: (3) اعشاری عددی نظام کی بنیاد _____ ہوتی ہے۔

(A) 2 (B) 8 (C) 16 (D) 10

- (4) Expression $(A + B) + C$ is equal to: (4) ایکسپریشن $(A + B) + C$ کے برابر ہوتی ہے۔

(A) $A + (B \cdot C)$ (B) $A \cdot B + A \cdot C$ (C) $A + (B + C)$ (D) $A \cdot (B \cdot C)$

- (5) Number "19" is equal to _____ in binary system. (5) بائرنری سسٹم میں نمبر "19" کے برابر ہوتا ہے۔

(A) 10000 (B) 10011 (C) 101000 (D) 10110

- (6) _____ allow users to communicate using e-mail, (6) _____ کی مدد سے صارفین ای۔میل اور نیوز گروپس میں معلومات شیئر کرتے ہیں۔

news groups.

(A) Client server کلائنٹ سرور (B) Mail server میل سرور (C) Data base server ڈیٹا بیس سرور (D) ISA server ISA سرور

- (7) _____ is a way to protect an idea. (7) _____ کسی آئیڈیا کی حفاظت کا ایک طریقہ ہے۔

(A) Patent پینٹنٹ (B) Piracy پائریسی (C) Encryption خفیہ کاری (D) Soft lifting سافٹ لفٹنگ

- (8) The fraudulent attempt by sending (8) پاسورڈ اور کریڈٹ کارڈ کی تفصیلات جیسی حساس معلومات ای۔میل کے ذریعے حاصل کرنا _____ کہلاتا ہے۔

e-mails to obtain sensitive information such as user name, password and credit card detail is called:

(A) Patent پینٹنٹ (B) Sabotage تخریب کاری (C) DOS (D) Phishing فیشنگ

- (9) In HTML _____ tag is used to bold (9) HTML میں لفظ "STUDENT" کو بولڈ کرنے کے لیے _____ ٹیگ استعمال کیا جاتا ہے۔

the word "STUDENT".

(A) $\lt u \gt$ (B) $\lt i \gt$ (C) $\lt b \gt$ (D) $\lt p \gt$

- (10) Which of the following protocol is used while browsing internet? (10) انٹرنیٹ براؤزنگ کرتے وقت کون سا پروٹوکول استعمال ہوتا ہے؟

(A) FTP (B) HTTP (C) STP (D) SMTP

37(N)(Obj)(☆)-2022(A)-20000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1833

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-I

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر بچین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) _____ is a way to protect an idea. (1) کسی آئیڈیا کی حفاظت کا ایک طریقہ ہے۔

(A) Patent پیٹنٹ (B) Piracy پارکی (C) Encryption خفیہ کاری (D) Soft lifting سافٹ لفٹنگ

(2) The fraudulent attempt by sending _____ e-mails to obtain sensitive information such as user name, password and credit card detail is called: (2) پاسورڈ اور کریڈٹ کارڈ کی تفصیلات جیسی حساس معلومات ای۔میل کے ذریعے حاصل کرنا _____ کہلاتا ہے۔

e-mails to obtain sensitive information such as user name, password and credit card detail is called:

(A) Patent پیٹنٹ (B) Sabotage تخریب کاری (C) DOS (D) Phishing فیشنگ

(3) In HTML _____ tag is used to bold the word "STUDENT". (3) HTML میں لفظ "STUDENT" کو بولڈ کرنے کے لیے _____ ٹیگ استعمال کیا جاتا ہے۔

the word "STUDENT".

(A) < u > (B) < i > (C) < b > (D) < p >

(4) Which of the following protocol is used while browsing internet? (4) انٹرنیٹ براؤزنگ کرتے وقت کون سا پروٹوکول استعمال ہوتا ہے؟

(A) FTP (B) HTTP (C) STP (D) SMTP

(5) Which word refers to something spontaneous and unplanned? (5) کون سا لفظ غیر منصوبہ بندی کا حوالہ دیتا ہے؟

(A) Candid solution کیبنڈر سولوشن (B) Act it out ایکٹ اٹ آؤٹ (C) Prototype نمونہ (D) To guess اندازہ لگانا

(6) In a flowchart _____ symbol represents: (6) فلو چارٹ میں _____ کی علامت ظاہر کرتی ہے۔

(A) Decision فیصلہ سازی (B) Input/output پت/آؤٹ پت (C) Processing پروسیسنگ (D) Connector کنیکٹر

(7) The base of decimal number system is: (7) اعشاری عددی نظام کی بنیاد _____ ہوتی ہے۔

(A) 2 (B) 8 (C) 16 (D) 10

(8) Expression (A + B) + C is equal to: (8) ایکسپریشن (A + B) + C کے برابر ہوتی ہے۔

(A) A + (B . C) (B) A . B + A . C (C) A + (B + C) (D) A . (B . C)

(9) Number "19" is equal to _____ in binary system. (9) بائرنری سسٹم میں نمبر "19" کے برابر ہوتا ہے۔

(A) 10000 (B) 10011 (C) 101000 (D) 10110

(10) _____ allow users to communicate using e-mail, news groups. (10) _____ کی مدد سے صارفین ای۔میل اور نیوز گروپس میں معلومات شیئر کرتے ہیں۔

(A) Client server کلائنٹ سرور (B) Mail server میل سرور (C) Data base server ڈیٹا بیس سرور (D) ISA server ISA سرور

37(N)(Obj)(☆☆)-2022(A)-20000 (MULTAN)

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-I

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے گھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Number "19" is equal to _____ in binary system. (1) بائری سسٹم میں نمبر "19" کے برابر ہوتا ہے۔
(A) 10000 (B) 10011 (C) 101000 (D) 10110
- (2) _____ allow users to communicate using e-mail, _____ کی مدد سے صارفین ای۔ میل اور نیوز گروپس میں معلومات شیئر کرتے ہیں۔
news groups.
(A) Client server کلائنٹ سرور (B) Mail server میل سرور (C) Data base server ڈیٹا بیس سرور (D) ISA server
- (3) _____ is a way to protect an idea. (3) کسی آئیڈیا کی حفاظت کا ایک طریقہ ہے۔
(A) Patent پیٹنٹ (B) Piracy پائریسی (C) Encryption خفیہ کاری (D) Soft lifting سافٹ لفٹنگ
- (4) The fraudulent attempt by sending _____ کے ذریعے حاصل کرنا _____ کہلاتا ہے۔
e-mails to obtain sensitive information such as user name, password and credit card detail is called:
(A) Patent پیٹنٹ (B) Sabotage تخریب کاری (C) DOS (D) Phishing فیشنگ
- (5) In HTML _____ tag is used to bold _____ ٹیگ استعمال کیا جاتا ہے۔
the word "STUDENT".
(A) < u > (B) < i > (C) < b > (D) < p >
- (6) Which of the following protocol is used while browsing internet? (6) انٹرنیٹ براؤزنگ کرتے وقت کون سا پروٹوکول استعمال ہوتا ہے؟
(A) FTP (B) HTTP (C) STP (D) SMTP
- (7) Which word refers to something spontaneous and unplanned? (7) کون سا لفظ غیر منصوبہ بندی کا حوالہ دیتا ہے؟
(A) Candid solution کینڈیڈ سولوشن (B) Act it out ایکٹ آؤٹ (C) Prototype نمونہ (D) To guess اندازہ لگانا
- (8) In a flowchar _____ symbol represents: (8) فلو چارٹ میں _____ کی علامت ظاہر کرتی ہے۔
(A) Decision فیصلہ سازی (B) Input/output پٹ/آؤٹ پٹ (C) Processing پروسیسنگ (D) Connector کنکٹر
- (9) The base of decimal number system is: (9) اعشاری عددی نظام کی بیس _____ ہوتی ہے۔
(A) 2 (B) 8 (C) 16 (D) 10
- (10) Expression (A + B) + C is equal to: (10) ایکسپریشن (A + B) + C کے برابر ہوتی ہے۔
(A) A + (B . C) (B) A . B + A . C (C) A + (B + C) (D) A . (B . C)

PAPER CODE

NUMBER: 1837

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-I

کمپیوٹر سائنس (نیا کتب) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The base of decimal number system is: اعشاری عددی نظام کی بنیاد ہوتی ہے۔ (1)
- (A) 2 (B) 8 (C) 16 (D) 10
- (2) Expression $(A + B) + C$ is equal to: ایکسپریشن $(A + B) + C$ کے برابر ہوتی ہے۔ (2)
- (A) $A + (B \cdot C)$ (B) $A \cdot B + A \cdot C$ (C) $A + (B + C)$ (D) $A \cdot (B \cdot C)$
- (3) Number "19" is equal to _____ in binary system. بائرنری سسٹم میں نمبر "19" کے برابر ہوتا ہے۔ (3)
- (A) 10000 (B) 10011 (C) 101000 (D) 10110
- (4) _____ allow users to communicate using e-mail, _____ کی مدد سے صارفین ای۔میل اور نیوز گروپس میں معلومات شیئر کرتے ہیں۔ (4)
- news groups.
- (A) Client server گلائٹ سرور (B) Mail server میل سرور (C) Data base server ڈیٹا بیس سرور (D) ISA server ISA سرور
- (5) _____ is a way to protect an idea. کسی آئیڈیا کی حفاظت کا ایک طریقہ ہے۔ (5)
- (A) Patent پیٹنٹ (B) Piracy پائرسی (C) Encryption خفیہ کاری (D) Soft lifting سافٹ لفٹنگ
- (6) The fraudulent attempt by sending _____ پاسورڈ اور کریڈٹ کارڈ کی تفصیلات جیسی حساس معلومات ای۔میل کے ذریعے حاصل کرنا _____ کہلاتا ہے۔ (6)
- e-mails to obtain sensitive information such as user name, password and credit card detail is called:
- (A) Patent پیٹنٹ (B) Sabotage تخریب کاری (C) DOS (D) Phishing فشنگ
- (7) In HTML _____ tag is used to bold _____ ٹیگ استعمال کیا جاتا ہے۔ (7)
- the word "STUDENT".
- (A) $<u>$ (B) $<i>$ (C) $$ (D) $<p>$
- (8) Which of the following protocol is used while browsing internet? انٹرنیٹ براؤزنگ کرتے وقت کون سا پروٹوکول استعمال ہوتا ہے؟ (8)
- (A) FTP (B) HTTP (C) STP (D) SMTP
- (9) Which word refers to something spontaneous and unplanned? کون سا لفظ غیر منصوبہ بندی کا حوالہ دیتا ہے؟ (9)
- (A) Candid solution کینڈیڈ سولوشن (B) Act it out ایکٹ آؤٹ (C) Prototype نمونہ (D) To guess اندازہ لگانا
- (10) In a flowchart _____ symbol represents: فلو چارٹ میں _____ کی علامت ظاہر کرتی ہے۔ (10)
- (A) Decision فیصلہ سازی (B) Input/output ان پٹ/آؤٹ پٹ (C) Processing پروسیسنگ (D) Connector کنکٹر

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-I

رول نمبر 140
کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Act it Out? ایکٹ آؤٹ سے کیا مراد ہے؟
- What is meant by selecting the best solution? بہترین حل کے انتخاب سے کیا مراد ہے؟
- Draw symbol flow line and write its use. فلو چارٹ میں فلوالائن کی علامت بنا کر اس کا استعمال لکھیں۔
- What is the difference between verification and validation? ویری فیکشن اور ویلڈیشن میں کیا فرق ہے؟
- Convert $(156)_{10}$ into binary system. $(156)_{10}$ کو ثنائی نظام میں تبدیل کریں۔
- What is meant by volatile memory? وولائل میموری سے کیا مراد ہے؟

3. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Give any two examples of Boolean Preposition. بولین پری پوزیشن کی کوئی دو مثالیں دیں۔
- Draw truth table using NOT operator. NOT اوپریٹر کو استعمال کرتے ہوئے ٹرو تھ ٹیبل بنائیے۔
- Write expressions of Associative Law using AND and OR operators. AND اور OR اوپریٹرز کو استعمال کرتے ہوئے قانون تلامزم کے ایکسپریشن لکھیں۔
- How does routing process work in networking? نیٹ ورک میں راؤٹنگ کا عمل کیسے کام کرتا ہے؟
- How does HTTP protocol work? ہائپر ٹیکسٹ ٹرانسفر پروٹوکول (HTTP) کس طرح کام کرتا ہے؟
- Why is server more powerful than client? کلائنٹ کی نسبت سرور زیادہ طاقتور کیوں ہوتا ہے؟

4. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write two types of software piracy. سافٹ ویئر پائریسی کی کوئی دو اقسام تحریر کریں۔
- What is patent and why do we need to register it? پیٹنٹ کیا ہے اور ہمیں اسے رجسٹر کرنے کی ضرورت کیوں ہے؟
- What are paired tags in HTML? HTML میں پیئرڈ ٹیگ کیا ہوتے ہیں؟
- Define anchor in HTML. HTML میں اینکر کی تعریف کریں۔
- What is the use of <TITLE> tag? <TITLE> ٹیگ کا کیا استعمال ہے؟
- Write HTML code to italic the text "I Love Pakistan". متن "I Love Pakistan" کو اٹالک کرنے کے لیے HTML میں کوڈ تحریر کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

16 = 8 x 2

نوٹ: کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a note on the types of test data. ٹیسٹ ڈیٹا کی اقسام پر نوٹ تحریر کیجیے۔
4 x 2 = 8
- Differentiate between Star topology and Ring topology. Also give two advantages of each topology. ستار ٹپالوجی اور رینگ ٹپالوجی میں فرق بیان کریں۔ نیز دونوں ٹپالوجیز کے دو دو فائدے تحریر کریں۔
4 + 2 + 2
- Describe DOS (Denial of Service) attack in detail. DOS (Denial of Service) ایک تفصیل سے بیان کیجیے۔
8

37(N)-2022(A)-20000 (MULTAN)

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-II

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

نوٹ - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any four parts.

$$8 = 2 \times 4$$

سوال نمبر 2- کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is prototype? نمونہ کیا ہے؟
- What is meant by decision making? فیصلہ سازی سے کیا مراد ہے؟
- What is meant by GoTo notation in algorithm? الگورتھم میں گونٹو نوٹیشن سے کیا مراد ہے؟
- Convert $(101111)_2$ into hexadecimal. $(101111)_2$ کو ہیکس اوڈیسیمل میں تبدیل کریں۔
- Define memory. میموری کی تعریف کریں۔
- What is meant by base in number system? عددی نظام میں بیس سے کیا مراد ہے؟

3. Attempt any four parts.

$$8 = 2 \times 4$$

سوال نمبر 3- کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Prove by truth table that $A.B = B.A$ ثر و تھم ٹیبل کے ذریعے ثابت کریں کہ $A.B = B.A$
- What is preposition? پری پوزیشن کسے کہتے ہیں؟
- Write names of logical operators. لاجیکل آپریٹرز کے نام تحریر کریں۔
- Describe the working of web server. ایک ویب سرور کیسے کام کرتا ہے؟
- Write the use of Simple Mail Transfer Protocol. سیمپل میل ٹرانسفر پروٹوکول (SMTP) کا استعمال لکھیں۔
- URL stands for? URL کس کا مخفف ہے؟

4. Attempt any four parts.

$$8 = 2 \times 4$$

سوال نمبر 4- کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define hacking. خراب کاری کی تعریف کریں۔
- Define Piracy. پائریسی کی تعریف کریں۔
- What is the use of Anchor? اینکر کس لیے استعمال ہوتا ہے؟
- What is the use of OL tag? OL ٹیگ کا کیا استعمال ہے؟
- What do we come to know about any file extension? کسی فائل کی ایکسٹینشن سے ہمیں کیا پتہ چلتا ہے؟
- Write HTML code to set background color to green. پی ایچ ٹی ایم ایل کوڈ لکھیں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

$$16 = 8 \times 2$$

نوٹ - کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is flowchart? فلو چارٹ کیا ہے؟ فلو چارٹ کے لوازم کا تعین پر تفصیلی نوٹ لکھیں۔
Write a detailed note on determining requirements for a flowchart.
- Write note on any four layers of computer network models. کمپیوٹر نیٹ ورک ماڈلز کی کوئی سی چار لیئرز پر نوٹ لکھیں۔
- What is relation between cryptographic key and password. Write four characteristics of good password. کریپٹو گرافک کی اور پاس ورڈ میں کیا تعلق ہے؟ اچھے پاس ورڈ کی چار خصوصیات تحریر کریں۔

PAPER CODE

NUMBER: 1832

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 141

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-II

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پڑ کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پڑ نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) How many ws are identified in the understanding of a problem? ایک مسئلہ کی تفہیم میں _____ ws کی پہچان شامل ہوتی ہے۔ (1)
- (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6
- (2) _____ strategy divides a complex problem into smaller problems. حکمت عملی پیچیدہ مسئلہ کو چھوٹے مسئلوں میں تقسیم کرتی ہے۔ (2)
- (A) Divide and conquer تقسیم کر دو اور فتح کرو (B) Guess اندازہ (C) Act it Out ایکٹ اٹ آؤٹ (D) Prototype نمونہ
- (3) At least _____ byte/bytes are required to store any information in a computer memory. کسی بھی انفارمیشن کو محفوظ کرنے کے لیے کم سے کم _____ بائٹ/بائٹس کی ضرورت ہوتی ہے۔ (3)
- (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (4) In hexadecimal number system the binary value of "A" is: ہیگزا ڈیسیمل نمبر سسٹم میں "A" کی ثنائی قیمت _____ ہے۔ (4)
- (A) 0011 (B) 0110 (C) 1010 (D) 0010
- (5) The binary value of $(13)_{10}$ is: $(13)_{10}$ کی بائری ویلیو _____ ہے۔ (5)
- (A) 1001 (B) 1101 (C) 1011 (D) 1000
- (6) IPv4 Address is divided into _____ parts. IPv4 ایڈریس کو کتنے حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے؟ (6)
- (A) 8 (B) 6 (C) 4 (D) 2
- (7) The symbol of copyright is: کاپی رائٹ کی علامت ہے۔ (7)
- (A) (R) (B) \$ (C) (C) (D) &
- (8) In Caesar Cipher "ELSE" خفیہ کاری کی صورت میں _____ میں تبدیل ہو جائے گا۔ (8)
- method the plain text "ELSE" whold be encrypted into the Cipher text.
- (A) HVOH (B) HHVO (C) HOVH (D) VOHH
- (9) The _____ element is a container for meta data (Data about data). اپنے اندر میٹا ڈیٹا رکھتا ہے۔ (9)
- (A) <body> (B) <Head> (C) <title> (D) <html>
- (10) The html code "< u > school < /u >" output is: html کوڈ کی آؤٹ پٹ ہے۔ (10)
- (A) School (B) School (C) School (D) School

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-II

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) - گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

soالات ہرگز حل نہ کریں۔ which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The binary value of $(13)_{10}$ is: (1) $(13)_{10}$ کی بائری ویلیو _____ ہے۔
 (A) 1001 (B) 1101 (C) 1011 (D) 1000
- (2) IPv4 Address is divided into _____ parts. (2) IPv4 ایڈریس کو کتنے حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے؟
 (A) 8 (B) 6 (C) 4 (D) 2
- (3) The symbol of copyright is: (3) کاپی رائٹ کی علامت ہے۔
 (A) (R) (B) \$ (C) (C) (D) &
- (4) In Caesar Cipher "ELSE" خفیہ کاری کی صورت میں _____ میں تبدیل ہو جائے گا۔ (4) سیزر سائفر طریقے کے تین ہندسے دائیں متبادل کے تحت سادہ عبارت "ELSE" خفیہ کاری کی صورت میں _____ میں تبدیل ہو جائے گا۔
 method the plain text "ELSE" whold be encrypted into the Cipher text.
 (A) HVOH (B) HHVO (C) HOVH (D) VOHH
- (5) The _____ element is a container for meta data (Data about data). (5) اپنے اندر میٹا ڈیٹا رکھتا ہے۔
 (A) <body> (B) <Head> (C) <title> (D) <html>
- (6) The html code "< u > school < /u >" output is: (6) html کوڈ کی آؤٹ پٹ ہے۔
 (A) School (B) School (C) School (D) School
- (7) How many ws are identified in the understanding of a problem? (7) ایک مسئلہ کی تفہیم میں _____ ws کی پہچان شامل ہوتی ہے۔
 (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6
- (8) _____ startegy divides a complex problem into smaller problems. (8) _____ حکمت عملی پیچیدہ مسئلہ کو چھوٹے مسئلوں میں تقسیم کرتی ہے۔
 (A) Divide and conquer تقسیم کرو اور فتح کرو (B) Guess اندازہ (C) Act it Out ایکٹ آؤٹ (D) Prototype نمونہ
- (9) At least _____ byte/bytes are required (9) کسی بھی انفارمیشن کو محفوظ کرنے کے لیے کم سے کم _____ بائٹ/بائٹس کی ضرورت ہوتی ہے۔
 to store any information in a computer memory.
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (10) In hexadecimal number system the binary value of "A" is: (10) ہیکسائیڈیمل نمبر سسٹم میں "A" کی ثنائی قیمت _____ ہے۔
 (A) 0011 (B) 0110 (C) 1010 (D) 0010

PAPER CODE

NUMBER: 1836

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-II

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

(1) The symbol of copyright is: کاپی رائٹ کی علامت ہے۔ (1)

(A) (R)

(B) \$

(C) (C)

(D) &

(2) In Caesar Cipher سیزر سائفر طریقے کے تین ہندسے دائیں متبادل کے تحت سادہ عبارت "ELSE" خفیہ کاری کی صورت میں _____ میں تبدیل ہو جائے گا۔ (2)
method the plain text "ELSE" whold be encrypted into the Cipher text.

(A) HVOH

(B) HHVO

(C) HOVH

(D) VOHH

(3) The _____ element is a container for meta data (Data about data). اپنے اندر میٹا ڈیٹا رکھتا ہے۔ (3)

(A) <body>

(B) <Head>

(C) <title>

(D) <html>

(4) The html code "< u > school < /u >" output is: html کوڈ کی آؤٹ پٹ ہے۔ (4)

(A) School

(B) School

(C) School

(D) School

(5) How many ws are identified in the understanding of a problem? ایک مسئلہ کی تفہیم میں _____ ws کی پہچان شامل ہوتی ہے۔ (5)

(A) 3

(B) 4

(C) 5

(D) 6

(6) _____ startegy divides a complex problem into smaller problems. حکمت عملی پیچیدہ مسئلہ کو چھوٹے مسئلوں میں تقسیم کرتی ہے۔ (6)

(A) Divide and conquer تقسیم کرو اور فتح کرو

(B) Guess اندازہ

(C) Act it Out ایکٹ آؤٹ

(D) Prototype نمونہ

(7) At least _____ byte/bytes are required کسی بھی انفارمیشن کو محفوظ کرنے کے لیے کم سے کم _____ بائٹ/بائٹس کی ضرورت ہوتی ہے۔ (7)

to store any information in a computer memory.

(A) 1

(B) 2

(C) 3

(D) 4

(8) In hexadecimal number system the binary value of "A" is: ہیکسائیڈیمل نمبر سسٹم میں "A" کی ثنائی قیمت ہے۔ (8)

(A) 0011

(B) 0110

(C) 1010

(D) 0010

(9) The binary value of (13)₁₀ is: (13)₁₀ کی بائرنری ویلیو ہے۔ (9)

(A) 1001

(B) 1101

(C) 1011

(D) 1000

(10) IPv4 Address is divided into _____ parts. IPv4 ایڈریس کو کتنے حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے؟ (10)

(A) 8

(B) 6

(C) 4

(D) 2

39(N)(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-17000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1838

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

COMPUTER SCIENCE (NEW COURSE) GROUP-II

کمپیوٹر سائنس (نیا نصاب) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) The _____ element is a container for meta data (Data about data). اپنے اندر میٹا ڈیٹا رکھتا ہے۔ (1)

(A) <body> (B) <Head> (C) <title> (D) <html>

(2) The html code "< u > school < /u >" output is: html کوڈ کی آؤٹ پٹ ہے۔ (2)

(A) School (B) School (C) School (D) School

(3) How many ws are identified in the understanding of a problem? ایک مسئلہ کی تفہیم میں ws کی پہچان شامل ہوتی ہے۔ (3)

(A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6

(4) _____ strategy divides a complex problem into smaller problems. حکمت عملی پیچیدہ مسئلہ کو چھوٹے مسئلوں میں تقسیم کرتی ہے۔ (4)

(A) Divide and conquer تقسیم کرو اور فتح کرو (B) Guess اندازہ (C) Act it Out ایکٹ آؤٹ (D) Prototype نمونہ

(5) At least _____ byte/bytes are required کسی بھی انفارمیشن کو محفوظ کرنے کے لیے کم سے کم _____ بائٹ/بائٹس کی ضرورت ہوتی ہے۔ (5)

to store any information in a computer memory.

(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

(6) In hexadecimal number system the binary value of "A" is: ہیکسائیڈیمل نمبر سسٹم میں "A" کی ثنائی قیمت ہے۔ (6)

(A) 0011 (B) 0110 (C) 1010 (D) 0010

(7) The binary value of $(13)_{10}$ is: $(13)_{10}$ کی بائری ویلیو ہے۔ (7)

(A) 1001 (B) 1101 (C) 1011 (D) 1000

(8) IPv4 Address is divided into _____ parts. IPv4 ایڈریس کو کتنے حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے؟ (8)

(A) 8 (B) 6 (C) 4 (D) 2

(9) The symbol of copyright is: کاپی رائٹ کی علامت ہے۔ (9)

(A) ® (B) \$ (C) © (D) &

(10) In Caesar Cipher "ELSE" خفیہ کاری کی صورت میں _____ میں تبدیل ہو جائے گا۔ (10)

method the plain text "ELSE" would be encrypted into the Cipher text.

(A) HVOH (B) HHVO (C) HOVH (D) VOHH

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: D.M.F.D Session: 2021-22

Q.Nos	Paper Code 1281	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	B			
2	C			
3	A			
4	C			
5	B			
6	A			
7	B			
8	A			
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ امارنگ

ہم نے مضمون D.M.F.D پرچہ D.M.F.D گروپ فرسٹ میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 28-05-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Nabila Kouser	SSI	Govt Girls Junior Model	03006681448	Nabila Kouser
2	Rashida Tahir	SSI	Govt Girls Junior Model		
3	Naseem malik	SSI	Govt Girls Junior Model		
4			high school	03077435618	Naseem Malik

DRESS MAKING AND FASHION DESIGNING

TIME ALLOWED: 1.20 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.20 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 32

کل نمبر = 32

نوٹ: جوابی کاپی پر دی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What role does clothing play in our social life? لباس ہماری سماجی زندگی میں کیا کردار ادا کرتا ہے؟ (i)
- (ii) Today's era is about what? آج کا دور کس چیز کا دور ہے؟ (ii)
- (iii) What steps are taken after putting oil in the machine? مشین میں تیل ڈالنے کے بعد کیا اقدامات کیے جاتے ہیں؟ (iii)
- (iv) Describe the measurement of a sewing machine's outpost. سلائی کی چوکی کی پیمائش بیان کریں۔ (iv)
- (v) Define contrast complementary. "مقابل کا استخراج" کی تعریف کریں۔ (v)
- (vi) What two colors are used to make secondary colors? ثانوی رنگ کن دو رنگوں کی آمیزش سے بنتے ہیں؟ (vi)
- (vii) How is the measurements taken from neck to waist? گدی سے کمر تک کا ناپ کیسے لیا جاتا ہے؟ (vii)
- (viii) What is the use of foot lifts? پیراٹھانے والے پرزے سے کیا کام لیا جاتا ہے؟ (viii)

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What to do if you do not understand the fault of the sewing machine? اگر سلائی مشین کا نقص سمجھ میں نہ آئے تو کیا کرنا چاہیے؟ (i)
- (ii) Write the names of the parts of sewing machine. سلائی مشین کے پرزوں کے نام لکھیں۔ (ii)
- (iii) What is meant by Texture? ٹیکسچر سے کیا مراد ہے؟ (iii)
- (iv) What is the method of making tertiary color? دہرے ثانوی رنگ بنانے کا طریقہ کیا ہے؟ (iv)
- (v) What is meant by Standard measure? معیاری ناپ سے کیا مراد ہے؟ (v)
- (vi) The outline of the basic pattern consists of how many parts and what is it called? بنیادی پیٹرن کا خاکہ کتنے حصوں پر مشتمل ہوتا ہے اور کیا کہلاتا ہے؟ (vi)
- (vii) What are the primary colors and how many are there? بنیادی رنگ کیا ہوتے ہیں اور کتنے ہوتے ہیں؟ (vii)
- (viii) What is considered when planning a dress? لباس کی منصوبہ بندی کے وقت کس چیز کو مد نظر رکھا جاتا ہے؟ (viii)

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

12 = 6 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

4. Describe the basic design features. بنیادی ڈیزائن کی خصوصیات بیان کریں۔ 4
5. How many types of personalities are there? شخصیات کی کتنی اقسام ہیں؟ آپ اپنے آپ کو کون سی شخصیت سمجھتے ہیں؟ 5
- What kind of person do you think you are?
6. If the machine does not need to be used for a long time, اگر مشین کو زیادہ عرصہ استعمال نہ کرنا ہو تو اس کو محفوظ کرنے کا کیا طریقہ ہے؟ 6
- how to save it?

PAPER CODE

NUMBER: 1281

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر
707
ڈریس میکیگ اینڈ فیشن ڈیزائننگ

DRESS MAKING AND FASHION DESIGNING

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 08

کل نمبر = 08

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے گھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) Clothing and fashion designing is a _____ subject. لباس اور فیشن ڈیزائننگ ایک _____ مضمون ہے۔

(A) Public عوامی (B) Technical تکنیکی (C) Principles اصولی (D) Contact رابطی

(2) Exercising one's creativity keeps _____ اپنی تخلیقی صلاحیتوں کا استعمال انسان کو _____ طور پر مطمئن رکھتا ہے۔

a person satisfied:

(A) Physically and emotionally جسمانی اور جذباتی (B) Only emotionally صرف جذباتی

(C) Psychologically and Mentally نفسیاتی اور ذہنی (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں

(3) If no _____ is given, the machine starts to run heavy. _____ نہ دینے کی صورت میں مشین بھاری چلنے لگتی ہے۔

(A) Oil تیل (B) Grease گریس (C) Diesel ڈیزل (D) All of these یہ تمام

(4) Colors are the reflection of our _____. رنگ ہمارے _____ کے عکاس ہوتے ہیں۔

(A) Emotions جذبات (B) Thinking خیالات (C) Anger غصے (D) Dominance رعب

(5) _____ is needed from repairing of _____ کی کپڑوں کی مرمت سے لے کر لباس کی تیاری تک ضرورت پڑتی ہے۔

clothes to making of garments.

(A) Measuring tape فیتے (B) Sewing machine سلائی مشین (C) Pincushion پن کشن (D) Pattern پیٹرن

(6) The diagonal neck bandage should be _____ wide. گالے کی ترچھی پٹی کی چوڑائی _____ سینٹی میٹر ہونی چاہیے۔

(A) 2.5 cm (B) 3.5 cm (C) 4.5 cm (D) 5.5 cm

(7) Primary colors are: بنیادی رنگ _____ ہوتے ہیں۔

(A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ

(8) The teeth that come out of the holes under _____ سوئی کے نیچے سوراخوں سے نکلے دندانوں کو _____ کہتے ہیں۔

the needle are called:

(A) Feed Dog فیڈ ڈاگ (B) Feed Cat فیڈ کٹ (C) Pressure Foot پریشر فٹ (D) Bobbin باؤن

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: EconomicsSession: 2020-2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	1111			
1	A			
2	C			
3	B			
4	C			
5	A			
6	C			
7	A			
8	C			
9	B			
10	C			
11	B			
12	C			
13	B			
14	C			
15	C			
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ امارنگ Key

ہم نے مضمون محاسبہ پرچہ I - گروپ - میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 04-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	AURANG ZAIB	SS	GHSS Kot Mela Ram MIN	0300 6329203	
2					
3					
4					

ECONOMICS

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

MAXIMUM MARKS: 60

NOTE: Write same question number

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

12 = 2 x 6

2. Attempt any six parts.

- What is the definition of Economics by Robbins?
- What is meant by Macro Economics?
- What is meant by accessories of material prosperity?
- What is meant by Consumption of Wealth?
- Write two characteristics of Wants.
- What is meant by Non-Economic Wants?
- Describe the kinds of Struggle.
- What is meant by Services?
- What is meant by Marginal Utility?

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ریلز نے معاشیات کی کیا تعریف کی ہے؟
- کلیاتی معاشیات سے کیا مراد ہے؟
- مادی خوشحالی کے لوازمات سے کیا مراد ہے؟
- صرف دولت سے کیا مراد ہے؟
- حاجات کی دو خصوصیات بیان کریں۔
- غیر معاشی حاجات سے کیا مراد ہے؟
- جدوجہد کی اقسام بیان کریں۔
- خدمات سے کیا مراد ہے؟
- مختتم افادہ سے کیا مراد ہے؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- Write down two conditions of Demand.
- What is meant by Elasticity of Demand?
- What is meant by Giffen Goods?
- What is meant by Expectations?
- Define the definition of Law of Supply.
- Write down two assumptions of the Law of Supply.
- What is meant by Means of Transportation?
- What is meant by Economic Equilibrium?
- How is price and quantity determined in Market?

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- طلب کی دو شرائط بیان کریں۔
- طلب کی چلک سے کیا مراد ہے؟
- گیفن اشیاء سے کیا مراد ہے؟
- توقعات سے کیا مراد ہے؟
- قانون رسد کی تعریف بیان کریں۔
- قانون رسد کے دو مفروضات بیان کریں۔
- ذرائع نقل و حمل سے کیا مراد ہے؟
- معاشی توازن سے کیا مراد ہے؟
- منڈی میں قیمت اور مقدار کا تعین کس طرح ہوتا ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- What is meant by Perfect Market?
- What is meant by Daily Market?
- What is meant by Capital?
- What is meant by Perfect Knowledge about Market?
- What is meant by large number of buyers and sellers?
- Write down two causes of Poverty in Pakistan.
- What is meant by Low Per Capita Income?
- What is meant by Agricultural Backwardness?
- What is meant by Industrial Backwardness?

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- مکمل منڈی سے کیا مراد ہے؟
- یومیہ منڈی سے کیا مراد ہے؟
- سرمائے سے کیا مراد ہے؟
- منڈی کے حالات سے مکمل آگاہی سے کیا مراد ہے؟
- خریداروں اور فروختکاروں کی کثرت سے کیا مراد ہے؟
- پاکستان میں غربت کی دو وجوہات بیان کریں۔
- کم فی کس آمدنی سے کیا مراد ہے؟
- زرعی پسماندگی سے کیا مراد ہے؟
- صنعتی پسماندگی سے کیا مراد ہے؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Describe the characteristics of Utility.
- What are factors that affect the supply other than price?
- What is meant by Market? Write in detail on the kinds of Market.
- Explain Assumption of the Law of Demand.
- What is meant by Illiteracy?

- افادہ کی خصوصیات بیان کریں۔
- قیمت کے علاوہ اور کون سے عوامل رسد کو تبدیل کرتے ہیں؟
- منڈی سے کیا مراد ہے؟ منڈی کی اقسام تفصیلاً بیان کیجیے۔
- قانون طلب کے مفروضات کی وضاحت کیجیے۔
- ناخواندگی سے کیا مراد ہے؟ پاکستان میں ناخواندگی کی اصلاح کے طریقے بیان کیجیے۔

Write down the remedial measures of Illiteracy in Pakistan.

PAPER CODE

NUMBER: 1111

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

ECONOMICS

OBJECTIVE

حصہ معروضی

معاشیات

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر پھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Alfred Marshall wrote a book "Principles of Economics" in: (1)
 (A) 1890 AD میں (B) 1895 AD میں (C) 1898 AD میں (D) 1899 AD میں
- (2) The basis of Economic problem of human beings is: (2)
 (A) Needs ضروریات (B) Multiple ends بے شمار خواہشات (C) Multiple ends and scarce resources لاتعداد خواہشات اور محدود ذرائع (D) Home گھر
- (3) Kinds of struggle are: (3)
 (A) Three تین (B) Two دو (C) Four چار (D) Five پانچ
- (4) Economics goods are: (4)
 (A) Free goods جو مفت مل جائیں (B) Scarce goods جو کم یاب ہو (C) Which have price جن کی قیمت ہو (D) Abundant in quantity جو زیادہ مقدار میں ہو
- (5) When price of good falls then demand: (5)
 (A) increases زیادہ ہوجاتی ہے (B) Decreases کم ہوتی ہے (C) Remains same یکساں رہتی ہے (D) Does not matter کچھ بھی نہیں ہوتا
- (6) _____ is not an assumption of the Law of Demand. (6)
 (A) Quantity of money زر کی مقدار (B) Future expectations مستقبل کی توقعات (C) Price of purchased good شے کی اپنی قیمت (D) Taste and fashion پسند اور فیشن
- (7) If price of a good increases then supply: (7)
 (A) Increases زیادہ ہوتی ہے (B) Decreases کم ہوتی ہے (C) Remains same یکساں رہتی ہے (D) Becomes zero صفر ہوجاتی ہے
- (8) _____ is not true. (8)
 (A) Supply is a part of stock رسد ذخیرہ کا حصہ ہوتی ہے (B) Supply curve has a positive slope خط رسد کا رجحان مثبت ہوتا ہے (C) Supply is a function of demand رسد طلب کا تفاعل ہے (D) Supply is a function of price رسد قیمت کا تفاعل ہے
- (9) In market price and quantity is determined by: (9)
 (A) Poverty غربت سے (B) Supply and demand طلب اور رسد سے (C) Unemployment بے روزگاری سے (D) Health صحت سے
- (10) The intersection of demand and supply curve show: (10)
 (A) Equilibrium price شے کی توازن قیمت (B) Equilibrium quantity شے کی توازن مقدار (C) Market equilibrium منڈی میں توازن (D) All of these یہ تمام
- (11) _____ is not a characteristic of a perfect market. (11)
 (A) Large number of buyers and sellers خریداروں اور فروخت کاروں کی کثیر تعداد (B) Single seller واحد فروخت کار (C) Homogeneity of product شے کی یکسانیت (D) Free entry and exist آزادانہ داخلہ اور اخراج
- (12) Supply curve in daily market is: (12)
 (A) More elastic زیادہ لچکدار (B) Less elastic کم لچکدار (C) Non elastic غیر لچکدار (D) Equal elastic برابر لچکدار
- (13) The major Economic problem in Pakistan is: (13)
 (A) Education تعلیم (B) Poverty غربت (C) Health صحت (D) Illiteracy ناخواندگی
- (14) The Economist _____ gave three characteristics of land. (14)
 (A) Adam Smith ایڈم سمٹھ (B) Marshall مارشل (C) David Ricardo ڈیوڈ ریکارڈو (D) Robins رابنز
- (15) According to UNESCO, Education budget should be _____ percent of GNP. (15)
 (A) 02 (B) 05 (C) 04 (D) 10

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Education Session: 9th

9th

A/22

217

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1431	Paper Code 1433	Paper Code 1435	Paper Code 1437
1	A	B	C	B
2	B	B	B	C
3	C	D	D	B
4	B	C	A	D
5	D	A	B	A
6	A	C	B	B
7	B	D	D	B
8	B	C	C	D
9	D	D	A	C
10	C	A	C	A
11	A	B	D	C
12	C	C	C	D
13	D	B	D	C
14	C	D	A	D
15	D	A	B	A
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون Education پرچہ 9th گروپ NIL میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: _____

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Farhat Abbas	Sr. S.S (Ed)	QABD / GHSSS	0300	
2	ISRAH HUSSAIN	S.S. Edu	Rangelpun Multan	6324130	
3			G.I.T.S.S. 105/11-L	0304	
4				9771919	

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by In-Formal Education?
- What is the general concept of Education?
- How are the Educational Objectives determined?
- What did Imam Ghazali(R.A) say about getting knowledge?
- What is materialistic view about the world?
- What is the relation between Culture and Education of a country?
- What are the Functions of Education?
- What is Art?
- What did John Devi say about social life?

- غیر رسمی طریقہ تعلیم سے کیا مراد ہے؟
- تعلیم کا عمومی تصور کیا ہے؟
- مقاصد تعلیم کیسے طے پاتے ہیں؟
- امام غزالیؒ نے علم کے حصول کے بارے میں کیا فرمایا ہے؟
- دنیا کے بارے میں مادہ پرست نظریہ کیا ہے؟
- تعلیم کا ملک کی ثقافت سے کیا تعلق ہے؟
- تعلیم کے وظائف کون سے ہیں؟
- آرٹ کیا ہے؟
- جان ڈیوی نے معاشرتی زندگی کے بارے میں کیا کہا تھا؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- How did man educate his new generation in early ages of mankind?
- How is the knowledge of Education beneficial for a teacher?
- What is meant by early childhood?
- Write down two characteristics of linguistic development during adolescence.
- Define Growth.
- When does childhood period start and end?
- Briefly describe Emotional Development in Infancy.
- Describe effect of Emotions on learning.
- What is meant by Individual differences?

- انسانی زندگی کے ابتدائی دور میں انسان اپنی نئی نسل کی تعلیم و تربیت کیسے کرتا تھا؟
- علمِ تعلیم ایک استاد کے لیے کس طرح فائدہ مند ہے؟
- طفولیت سے کیا مراد ہے؟
- بلوغت کے دوران لسانی نشوونما کی دو خصوصیات تحریر کیجیے۔
- بالیدگی کی تعریف کریں۔
- بچپن کا دور کب شروع ہوتا ہے اور کب ختم ہوتا ہے؟
- شیرخواری میں جذباتی نشوونما مختصر بیان کیجیے۔
- جذبات کا تعلیم پر اثر بیان کیجیے۔
- انفرادی اختلافات سے کیا مراد ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down three stages of Intelligence.
- Write down two types of Social differences.
- What is the responsibility of Text Book Board?
- Write the names of four individual differences of children.
- What is the function of Higher Education Commission?
- Define Community.
- How can community help a family to improve its financial conditions?
- Describe the meaning of Learning.
- Define Psychology.

- ذہانت کے تین درجات کے نام لکھیں۔
- معاشرتی اختلافات کی دو اقسام لکھیں۔
- ٹیکسٹ بک بورڈ کی کیا ذمہ داری ہے؟
- بچوں کے چار انفرادی اختلافات کے نام لکھیں۔
- ہائر ایجوکیشن کمیشن کا کیا کام ہے؟
- کیونٹی کی تعریف کریں۔
- کیونٹی خاندان کے مالی حالات کو بہتر کرنے میں کیسے مدد کر سکتی ہے؟
- تعلیم کا مفہوم بیان کریں۔
- نفیسات کی تعریف کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Formal, Non-Formal and In-Formal Education? Explain them. -5
رسمی، نیم رسمی اور غیر رسمی تعلیم سے کیا مراد ہے؟ ان کی وضاحت کریں۔
- "Education reconstructs culture". Explain it. -6
"تعلیم ثقافت کی تشکیل نو کرتی ہے" وضاحت کریں۔
- What is meant by development? Describe its different stages. -7
نشوونما سے کیا مراد ہے؟ اس کے مختلف مدارج بیان کریں۔
- State characteristics of Learning Process. Give an example of each characteristic. -8
تعلیم کے عمل کی خصوصیات بیان کیجیے۔ ہر خصوصیت کی ایک مثال دیں۔
- What steps should be taken to improve relationship between school and community. -9
سکول اور کمیونٹی کے تعلقات میں بہتری لانے کے لیے کیا اقدامات کیے جانے چاہئیں؟

PAPER CODE

NUMBER: 1431

EDUCATION

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

OBJECTIVE حصہ معروضی

رول نمبر

219

ایجوکیشن

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The first center of education for a child is: (1) بچے کی تعلیم کا اولین مرکز۔
(A) Home گھر (B) School سکول (C) Muhallah محلہ (D) Masjid مسجد
- (2) The main aim of education is: (2) تعلیم کا سب سے بڑا مقصد ہے۔
(A) Getting information معلومات کا حصول (B) Training of students طلبہ کی تربیت
(C) Getting a job ملازمت کا حصول (D) Personal satisfaction ذاتی تسکین
- (3) Child tries to make his talk more reasonable: (3) بچہ اپنی باتوں کو زیادہ مدلل بنانے کی کوشش کرتا ہے۔
(A) In childhood لڑکپن میں (B) In adolescence بلوغت میں
(C) In early childhood بچپن میں (D) All development stages نشوونما کے تمام ادوار میں
- (4) As a result of learning process in an individual develop: (4) تعلیم کے عمل کے نتیجے میں فرد میں۔
(A) Many habits بہت سی عادات پیدا ہو جاتی ہیں (B) Characteristics changes کرداری تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں
(C) Many emotions بہت سے جذبات رونما ہوتے ہیں (D) Ability to play economic role معاشی کردار ادا کرنے کی صلاحیت فروغ پاتی ہے
- (5) Home and school train a child: (5) گھر اور سکول بچے کی تربیت کرتے ہیں۔
(A) Mentally ذہنی (B) Morally اخلاقی (C) Physically جسمانی (D) In all three ways تینوں طرح کی
- (6) Before coming to earth Hazrat Adam(A.S) had got the: (6) حضرت آدم علیہ السلام زمین پر آنے سے پہلے حاصل کر چکے تھے۔
(A) Knowledge علم (B) Religious knowledge دینی علم (C) Economic knowledge معاشی علم (D) Social knowledge معاشرتی علم
- (7) A collection of human being is known as: (7) انسانوں کے مجموعہ کو کہتے ہیں۔
(A) Family خاندان (B) Society معاشرہ (C) State ریاست (D) Community کمیونٹی
- (8) In _____ the pulse rate of the child becomes slow. (8) _____ میں بچے کی نبض کی رفتار سست ہو جاتی ہے۔
(A) Adolescence بلوغت (B) Early childhood طفولیت (C) Childhood بچپن (D) Infancy شیرخوارگی
- (9) Stages of intellectual differences are: (9) ذہانت کے اختلافات کے درجے ہیں۔
(A) Two دو (B) Five پانچ (C) Four چار (D) Three تین
- (10) Punjab Education Foundation issues: (10) پنجاب ایجوکیشن فاؤنڈیشن اجرا کرتی ہے۔
(A) Degrees اسناد (B) Books کتب (C) Scholarships وظائف (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (11) Education with determined aim in education institution is called: (11) طے شدہ تعلیمی مقاصد کے تحت تعلیمی ادارے میں تعلیم حاصل کرنا کہلاتا ہے۔
(A) Formal Education رسمی تعلیم (B) Non-Formal Education نیم رسمی تعلیم
(C) In-Formal Education غیر رسمی تعلیم (D) Higher Education اعلیٰ تعلیم
- (12) The subject of Education is taught at the level of: (12) علمِ تعلیم کا مضمون _____ سطح تک پڑھایا جاتا ہے۔
(A) B.A بی۔اے (B) M.A ایم۔اے (C) Ph.D پی ایچ ڈی (D) M.Phil ایم۔فل
- (13) In early childhood _____ of the brain of child is completed. (13) طفولیت میں بچے کے دماغ کا _____ حصہ مکمل ہو جاتا ہے۔
(A) 60% (B) 70% (C) 80% (D) 90%
- (14) MOASHARA is a word of: (14) معاشرہ ”لفظ“ ہے۔
(A) Urdu اردو (B) Persian فارسی (C) Arabic عربی (D) Hindi ہندی
- (15) Every child has _____ rate of development. (15) ہر بچے میں نشوونما کی رفتار _____ ہوتی ہے۔
(A) Same یکساں (B) Fast تیز (C) Slow سست (D) Different مختلف

55(Obj)(☆)-2022(A)-4000 (MULTAN)

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) A collection of human being is known as: (1) انسانوں کے مجموعہ کو کہتے ہیں۔
(A) Family خاندان (B) Society معاشرہ (C) State ریاست (D) Community کمیونٹی
- (2) In _____ the pulse rate of the child becomes slow. (2) _____ میں بچے کی نبض کی رفتار سست ہو جاتی ہے۔
(A) Adolescence بلوغت (B) Early childhood طفولیت (C) Childhood بچپن (D) Infancy شیرخوارگی
- (3) Stages of intellectual differences are: (3) ذہانت کے اختلافات کے درجے ہیں۔
(A) Two دو (B) Five پانچ (C) Four چار (D) Three تین
- (4) Punjab Education Foundation issues: (4) پنجاب ایجوکیشن فاؤنڈیشن اجرا کرتی ہے۔
(A) Degrees اسناد (B) Books کتب (C) Scholarships وظائف (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (5) Education with determined aim in education institution is called: (5) طے شدہ تعلیمی مقاصد کے تحت تعلیمی ادارے میں تعلیم حاصل کرنا کہلاتا ہے۔
(A) Formal Education رسمی تعلیم (B) Non-Formal Education نیم رسمی تعلیم
(C) In-Formal Education غیر رسمی تعلیم (D) Higher Education اعلیٰ تعلیم
- (6) The subject of Education is taught at the level of: (6) علمِ تعلیم کا مضمون _____ سطح تک پڑھایا جاتا ہے۔
(A) B.A بی۔اے (B) M.A ایم۔اے (C) Ph.D پی ایچ ڈی (D) M.Phil ایم۔فل
- (7) In early childhood _____ of the brain of child is completed. (7) طفولیت میں بچے کے دماغ کا _____ حصہ مکمل ہو جاتا ہے۔
(A) 60% (B) 70% (C) 80% (D) 90%
- (8) MOASHARA is a word of: (8) معاشرہ ”لفظ“ ہے۔
(A) Urdu اردو (B) Persian فارسی (C) Arabic عربی (D) Hindi ہندی
- (9) Every child has _____ rate of development. (9) ہر بچے میں نشوونما کی رفتار _____ ہوتی ہے۔
(A) Same یکساں (B) Fast تیز (C) Slow سست (D) Different مختلف
- (10) The first center of education for a child is: (10) بچے کی تعلیم کا اولین مرکز۔
(A) Home گھر (B) School سکول (C) Muhallah محلہ (D) Masjid مسجد
- (11) The main aim of education is: (11) تعلیم کا سب سے بڑا مقصد ہے۔
(A) Getting information معلومات کا حصول (B) Training of students طلبہ کی تربیت
(C) Getting a job ملازمت کا حصول (D) Personal satisfaction ذاتی تسکین
- (12) Child tries to make his talk more reasonable: (12) بچہ اپنی باتوں کو زیادہ مدلل بنانے کی کوشش کرتا ہے۔
(A) In childhood لڑکپن میں (B) In adolescence بلوغت میں
(C) In early childhood بچپن میں (D) All development stages نشوونما کے تمام ادوار میں
- (13) As a result of learning process in an individual develop: (13) تعلیم کے عمل کے نتیجے میں فرد میں۔
(A) Many habits بہت سی عادات پیدا ہو جاتی ہیں (B) Characteristics changes کرداری تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں
(C) Many emotions بہت سے جذبات رونما ہوتے ہیں (D) Ability to play economic role معاشی کردار ادا کرنے کی صلاحیت فروغ پاتی ہے
- (14) Home and school train a child: (14) گھر اور سکول بچے کی _____ تربیت کرتے ہیں۔
(A) Mentally ذہنی (B) Morally اخلاقی (C) Physically جسمانی (D) In all three ways تینوں طرح کی
- (15) Before coming to earth Hazrat Adam(A.S) had got the: (15) حضرت آدم علیہ السلام زمین پر آنے سے پہلے حاصل کر چکے تھے۔
(A) Knowledge علم (B) Religious knowledge دینی علم (C) Economic knowledge معاشی علم (D) Social knowledge معاشرتی علم

PAPER CODE

NUMBER: 1435

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

EDUCATION

OBJECTIVE حصہ معروضی

ایجوکیشن

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پر چار سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Child tries to make his talk more reasonable: (1) بچہ اپنی باتوں کو زیادہ مدلل بنانے کی کوشش کرتا ہے۔
(A) In childhood لڑکپن میں (B) In adolescence بلوغت میں
(C) In early childhood بچپن میں (D) All development stages نشوونما کے تمام ادوار میں
- (2) As a result of learning process in an individual develop: (2) تعلیم کے عمل کے نتیجے میں فرد میں:۔
(A) Many habits بہت سی عادات پیدا ہو جاتی ہیں (B) Characteristics changes کردار کی تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں
(C) Many emotions بہت سے جذبات رونما ہوتے ہیں (D) Ability to play economic role معاشی کردار ادا کرنے کی صلاحیت فروغ پاتی ہے
- (3) Home and school train a child: (3) گھر اور سکول بچے کی تربیت کرتے ہیں۔
(A) Mentally ذہنی (B) Morally اخلاقی (C) Physically جسمانی (D) In all three ways تینوں طرح کی
- (4) Before coming to earth Hazrat Adam(A.S) had got the: (4) حضرت آدم علیہ السلام زمین پر آنے سے پہلے حاصل کر چکے تھے۔
(A) Knowledge علم (B) Religious knowledge دینی علم (C) Economic knowledge معاشی علم (D) Social knowledge معاشرتی علم
- (5) A collection of human being is known as: (5) انسانوں کے مجموعہ کو کہتے ہیں۔
(A) Family خاندان (B) Society معاشرہ (C) State ریاست (D) Community کمیونٹی
- (6) In _____ the pulse rate of the child becomes slow. (6) _____ میں بچے کی نبض کی رفتار سست ہو جاتی ہے۔
(A) Adolescence بلوغت (B) Early childhood طفولیت (C) Childhood بچپن (D) Infancy شیرخوارگی
- (7) Stages of intellectual differences are: (7) ذہانت کے اختلافات کے درجے ہیں۔
(A) Two دو (B) Five پانچ (C) Four چار (D) Three تین
- (8) Punjab Education Foundation issues: (8) پنجاب ایجوکیشن فاؤنڈیشن اجرا کرتی ہے۔
(A) Degrees اسناد (B) Books کتب (C) Scholarships وظائف (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (9) Education with determined aim in education institution is called: (9) طے شدہ تعلیمی مقاصد کے تحت تعلیمی ادارے میں تعلیم حاصل کرنا کہلاتا ہے۔
(A) Formal Education رسمی تعلیم (B) Non-Formal Education نیم رسمی تعلیم
(C) In-Formal Education غیر رسمی تعلیم (D) Higher Education اعلیٰ تعلیم
- (10) The subject of Education is taught at the level of: (10) علمِ تعلیم کا مضمون _____ سطح تک پڑھایا جاتا ہے۔
(A) B.A بی۔اے (B) M.A ایم۔اے (C) Ph.D پی ایچ ڈی (D) M.Phil ایم۔فل
- (11) In early childhood _____ of the brain of child is completed. (11) طفولیت میں بچے کے دماغ کا _____ حصہ مکمل ہو جاتا ہے۔
(A) 60% (B) 70% (C) 80% (D) 90%
- (12) MOASHARA is a word of: (12) معاشرہ ”لفظ“ ہے۔
(A) Urdu اردو (B) Persian فارسی (C) Arabic عربی (D) Hindi ہندی
- (13) Every child has _____ rate of development. (13) ہر بچے میں نشوونما کی رفتار _____ ہوتی ہے۔
(A) Same یکساں (B) Fast تیز (C) Slow سست (D) Different مختلف
- (14) The first center of education for a child is: (14) بچے کی تعلیم کا اولین مرکز:۔
(A) Home گھر (B) School سکول (C) Muhallah محلہ (D) Masjid مسجد
- (15) The main aim of education is: (15) تعلیم کا سب سے بڑا مقصد ہے۔
(A) Getting information معلومات کا حصول (B) Training of students طلبہ کی تربیت
(C) Getting a job ملازمت کا حصول (D) Personal satisfaction ذاتی تسکین

EDUCATION

OBJECTIVE حصہ معروضی

ایجوکیشن

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The main aim of education is: (1) تعلیم کا سب سے بڑا مقصد ہے۔
 - (A) Getting information معلومات کا حصول
 - (B) Training of students طلبہ کی تربیت
 - (C) Getting a job ملازمت کا حصول
 - (D) Personal satisfaction ذاتی تسکین
- (2) Child tries to make his talk more reasonable: (2) بچہ اپنی باتوں کو زیادہ مدلل بنانے کی کوشش کرتا ہے۔
 - (A) In childhood لڑکپن میں
 - (B) In adolescence بلوغت میں
 - (C) In early childhood بچپن میں
 - (D) All development stages نشوونما کے تمام ادوار میں
- (3) As a result of learning process in an individual develop: (3) تعلیم کے عمل کے نتیجے میں فرد میں:۔
 - (A) Many habits بہت سی عادات پیدا ہو جاتی ہیں
 - (B) Characteristics changes کرداری تبدیلیاں پیدا ہو جاتی ہیں
 - (C) Many emotions بہت سے جذبات رونما ہوتے ہیں
 - (D) Ability to play economic role معاشی کردار ادا کرنے کی صلاحیت فروغ پاتی ہے
- (4) Home and school train a child: (4) گھر اور سکول بچے کی تربیت کرتے ہیں۔
 - (A) Mentally ذہنی
 - (B) Morally اخلاقی
 - (C) Physically جسمانی
 - (D) In all three ways تینوں طرح کی
- (5) Before coming to earth Hazrat Adam(A.S) had got the: (5) حضرت آدم علیہ السلام زمین پر آنے سے پہلے حاصل کر چکے تھے۔
 - (A) Knowledge علم
 - (B) Religious knowledge دینی علم
 - (C) Economic knowledge معاشی علم
 - (D) Social knowledge معاشرتی علم
- (6) A collection of human being is known as: (6) انسانوں کے مجموعہ کو کہتے ہیں۔
 - (A) Family خاندان
 - (B) Society معاشرہ
 - (C) State ریاست
 - (D) Community کمیونٹی
- (7) In _____ the pulse rate of the child becomes slow. (7) _____ میں بچے کی نبض کی رفتار سست ہو جاتی ہے۔
 - (A) Adolescence بلوغت
 - (B) Early childhood طفولیت
 - (C) Childhood بچپن
 - (D) Infancy شیرخوارگی
- (8) Stages of intellectual differences are: (8) ذہانت کے اختلافات کے درجے ہیں۔
 - (A) Two دو
 - (B) Five پانچ
 - (C) Four چار
 - (D) Three تین
- (9) Punjab Education Foundation issues: (9) پنجاب ایجوکیشن فاؤنڈیشن اجرا کرتی ہے۔
 - (A) Degrees اسناد
 - (B) Books کتب
 - (C) Scholarships وظائف
 - (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (10) Education with determined aim in education institution is called: (10) طے شدہ تعلیمی مقاصد کے تحت تعلیمی ادارے میں تعلیم حاصل کرنا کہلاتا ہے۔
 - (A) Formal Education رسمی تعلیم
 - (B) Non-Formal Education نیم رسمی تعلیم
 - (C) In-Formal Education غیر رسمی تعلیم
 - (D) Higher Education اعلیٰ تعلیم
- (11) The subject of Education is taught at the level of: (11) علمِ تعلیم کا مضمون _____ سطح تک پڑھایا جاتا ہے۔
 - (A) B.A بی۔اے
 - (B) M.A ایم۔اے
 - (C) Ph.D پی ایچ ڈی
 - (D) M.Phil ایم۔فل
- (12) In early childhood _____ of the brain of child is completed. (12) طفولیت میں بچے کے دماغ کا _____ حصہ مکمل ہو جاتا ہے۔
 - (A) 60%
 - (B) 70%
 - (C) 80%
 - (D) 90%
- (13) MOASHARA is a word of: (13) معاشرہ "لفظ" ہے۔
 - (A) Urdu اردو
 - (B) Persian فارسی
 - (C) Arabic عربی
 - (D) Hindi ہندی
- (14) Every child has _____ rate of development. (14) ہر بچے میں نشوونما کی رفتار _____ ہوتی ہے۔
 - (A) Same یکساں
 - (B) Fast تیز
 - (C) Slow سست
 - (D) Different مختلف
- (15) The first center of education for a child is: (15) بچے کی تعلیم کا اولین مرکز:۔
 - (A) Home گھر
 - (B) School سکول
 - (C) Muhallah محلہ
 - (D) Masjid مسجد

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Electrical Wiring Session: _____

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1301	Paper Code 1303	Paper Code 1305	Paper Code 1307
1	B	A	B	B
2	D	B	B	B
3	B	B	B	D
4	C	B	D	B
5	A, B	D	B	C
6	A	B	C	A, B
7	B	C	A, B	A
8	B	A, B	A	B
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تفصیح سوالیہ پرچہ امارکنگ Key

ہم نے مضمون الیکٹریکل وائرنگ پرچہ مکتوبہ کی گروپ _____ میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 28.05.2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	محمد امجد اقبال مد	آئی سی	G. Pilot Sec School Multan	0305-8174298	Amjad Iqbal
2	محمد یوسف	S.S.I	Govt. Jam-ul-Aloom H/S Multan New	0304-7305036	Amjad Iqbal
3					
4					

1923

ELECTRICAL WIRING

الیکٹریکل وائرنگ

TIME ALLOWED: 1.20 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.20 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 32

کل نمبر = 32

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write the methods to produce Electricity.
- What is meant by Ion?
- What is meant by Alternating Current?
- Define Flux Density.
- Define Electromagnet.
- Define Compound Circuit.
- Define mass and write its notation.
- Define Watt.

(i) بجلی پیدا کرنے کے طریقے تحریر کریں۔

(ii) آئن سے کیا مراد ہے؟

(iii) اے سی برقی رو سے کیا مراد ہے؟

(iv) کثافت نفاذ کی تعریف کریں۔

(v) برقی مقناطیس کی تعریف کریں۔

(vi) کمپاؤنڈ سرکٹ کی تعریف کریں۔

(vii) کمیت کی تعریف کریں اور اس کی علامت لکھیں۔

(viii) واٹ کی تعریف کریں۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is Cell?
- Define Secondary Cell.
- What is the benefit of Moving Coil System?
- Define Intermediate Switch.
- Write the uses of Fuse.
- On which principle does an Electric lamp work?
- What is the use of Electric Drill?
- Write about use of Electric soldering iron.

(i) سیل کیا ہے؟

(ii) سیکنڈری سیل کی تعریف کریں۔

(iii) مووینگ کوائل سسٹم کا فائدہ تحریر کریں۔

(iv) انٹرمیڈیٹ سوئچ کی تعریف کریں۔

(v) فیوز کے استعمالات تحریر کریں۔

(vi) برقی لیمپ کس اصول پر کام کرتا ہے؟

(vii) برقی برما مشین کس کام آتی ہے؟

(viii) برقی کاویہ کے استعمال کے متعلق لکھیں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

12 = 6 x 2

نوٹ: کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Parallel Circuit and also explain its characteristics.
- Write a note on charging and discharging of lead acid battery.
- Write the names of types of wiring and write a note on conduit wiring.

4۔ متوازی سرکٹ کی تعریف کریں اور اس کی خصوصیات بیان کریں۔

5۔ لیڈ ایسڈ بیٹری کی چارجنگ اور ڈسچارجنگ پر نوٹ لکھیں۔

6۔ وائرنگ کی اقسام کے نام لکھیں اور کنڈیوٹ وائرنگ پر نوٹ لکھیں۔

PAPER CODE

NUMBER: 1301

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

194

الیکٹریکل دائرہ

ELECTRICAL WIRING

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 8

کل نمبر = 8

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Example of insulator is: (1) انسولیٹر کی مثال ہے۔
- (A) Aluminium ایلمینیم (B) Mica پورسلین (C) Copper تانبا (D) Gold سونا
- (2) The unit of resistance is: (2) مزاحمت کی اکائی ہے۔
- (A) Volt وولٹ (B) Watt واٹ (C) Joule جول (D) Ohm اوہم
- (3) The number of properties of series circuit is: (3) سیریز سرکٹ کی خصوصیات کی تعداد ہے۔
- (A) 2 (B) 4 (C) 5 (D) 3
- (4) The rate of work in Electrical circuit is: (4) الیکٹریکل سرکٹ میں کام کرنے کی شرح کو کہتے ہیں۔
- (A) Power طاقت (B) Energy توانائی (C) Electrical power برقی طاقت (D) Force قوت
- (5) In secondary cell, the electrolyte is: (5) سیکنڈری سیل میں الیکٹرولائٹ ہوتا ہے۔
- (A) Open کھلا (B) Sealed مہر بند (C) Stored ذخیرہ (D) Lead acid لیڈ ایسڈ
- (6) The number of major types of measuring system are: (6) پیمائشی آلات کی بڑی قسموں کی تعداد ہے۔
- (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (7) Plug is also named: (7) پلگ کو پکارا جاسکتا ہے۔
- (A) Circuit سرکٹ (B) Shoe شو (C) Switch سوئچ (D) Fuse فیوز
- (8) Switch and fuse are always plugged with: (8) سوئچ اور فیوز ہمیشہ لگائے جاتے ہیں۔
- (A) Negative wire منفی تار سے (B) Positive wire مثبت تار سے
- (C) Neutral wire نیوٹرل تار سے (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں

PAPER CODE

NUMBER: 1307

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

195

الیکٹریکل دائرہ

ELECTRICAL WIRING

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 8

کل نمبر = 8

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) Switch and fuse are always plugged with:

(1) سوئچ اور فیوز ہمیشہ لگائے جاتے ہیں۔

(A) Negative wire منفی تار سے

(B) Positive wire مثبت تار سے

(C) Neutral wire نیوٹرل تار سے

(D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں

(2) Example of insulator is:

(2) انسولیٹر کی مثال ہے۔

(A) Aluminium ایلمینیم

(B) Mica پورسلین

(C) Copper تانبا

(D) Gold سونا

(3) The unit of resistance is:

(3) مزاحمت کی اکائی ہے۔

(A) Volt ولٹ

(B) Watt واٹ

(C) Joule جول

(D) Ohm اوہم

(4) The number of properties of series circuit is:

(4) سیریز سرکٹ کی خصوصیات کی تعداد ہے۔

(A) 2

(B) 4

(C) 5

(D) 3

(5) The rate of work in Electrical circuit is:

(5) الیکٹریکل سرکٹ میں کام کرنے کی شرح کو کہتے ہیں۔

(A) Power طاقت

(B) Energy توانائی

(C) Electrical power برقی طاقت

(D) Force قوت

(6) In secondary cell, the electrolyte is:

(6) سیکنڈری سیل میں الیکٹرولائٹ ہوتا ہے۔

(A) Open کھلا

(B) Sealed مہر بند

(C) Stored ذخیرہ

(D) Lead acid لیڈ ایسڈ

(7) The number of major types of measuring system are:

(7) پیمائشی آلات کی بڑی قسموں کی تعداد ہے۔

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) 5

(8) Plug is also named:

(8) پلگ کو پکارا جاسکتا ہے۔

(A) Circuit سرکٹ

(B) Shoe شو

(C) Switch سوئچ

(D) Fuse فیوز

59(Obj)(☆☆☆☆)-2022(A)-1000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1303

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 196

ELECTRICAL WIRING

الیکٹریکل وائرنگ

TIME ALLOWED: 10 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 10 منٹ

MAXIMUM MARKS: 8

کل نمبر = 8

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر

دبیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen

to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) The number of major types of measuring system are:

(1) پیمائشی آلات کی بڑی قسموں کی تعداد ہے۔

(A) 2

(B) 3

(C) 4

(D) 5

(2) Plug is also named:

(2) پلگ کو پکارا جاسکتا ہے۔

(A) Circuit سرکٹ

(B) Shoe شو

(C) Switch سوئچ

(D) Fuse فیوز

(3) Switch and fuse are always plugged with:

(3) سوئچ اور فیوز ہمیشہ لگائے جاتے ہیں۔

(A) Negative wire منفی تار سے

(B) Positive wire مثبت تار سے

(C) Neutral wire نیوٹرل تار سے

(D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں

(4) Example of insulator is:

(4) انسولیٹر کی مثال ہے۔

(A) Aluminium ایلمینیم

(B) Mica پورسلین

(C) Copper تانبا

(D) Gold سونا

(5) The unit of resistance is:

(5) مزاحمت کی اکائی ہے۔

(A) Volt وولٹ

(B) Watt واٹ

(C) Joule جول

(D) Ohm اوہم

(6) The number of properties of series circuit is:

(6) سیریز سرکٹ کی خصوصیات کی تعداد ہے۔

(A) 2

(B) 4

(C) 5

(D) 3

(7) The rate of work in Electrical circuit is:

(7) الیکٹریکل سرکٹ میں کام کرنے کی شرح کو کہتے ہیں۔

(A) Power طاقت

(B) Energy توانائی

(C) Electrical power برقی طاقت

(D) Force قوت

(8) In secondary cell, the electrolyte is:

(8) سیکنڈری سیل میں الیکٹرولائٹ ہوتا ہے۔

(A) Open کھلا

(B) Sealed مہر بند

(C) Stored ذخیرہ

(D) Lead acid لیڈ ایسڈ

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION 2022

Name of Subject: 11/10 Session: 9th

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1211	Paper Code 1213	Paper Code 1215	Paper Code 1217
1	B	C	B	C
2	A	D	D	A
3	A	C	B	C
4	C	D	D	B
5	A	B	A	D
6	C	A	C	B
7	B	A	D	D
8	D	C	C	A
9	B	A	D	C
10	D	C	B	D
11	A	B	A	C
12	C	D	A	D
13	D	B	C	B
14	C	D	A	A
15	D	A	C	A
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ ہائے صحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون سائنس پرچہ 9th گروپ 11/10 میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عینت چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 30.5.22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Uzma Khairul	H.M.	G.A.H/s Binda Smokda	03321759995	@601
2	QUBAUL	S.S.T	G.G.H/s No2 Shamsul	0301-7524232	QUBAUL
3					
4					

SSC PART-I (9th CLASS)

ELEMENTS OF HOME ECONOMICS

مبادیات ہوم اکنامکس

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
 NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write the scope of Home Economics. (i) ہوم اکنامکس کا دائرہ کار بیان کریں۔
- Write down the mutual relationship between Home Economics and Biology. (ii) ہوم اکنامکس اور حیاتیات کا باہمی تعلق بیان کریں۔
- Write names of any two nutrients. (iii) کوئی سے دو غذائی اجزاء کے نام لکھیں۔
- Define Under-nutrition. (iv) ناکافی غذائیت کی تعریف کریں۔
- What is meant by environmental education? (v) ماحولیاتی تعلیم سے کیا مراد ہے؟
- Write any two names of fatty acids. (vi) کوئی سے دو چکنے ترشوں کے نام لکھیں۔
- What is meant by essential and non-essential Amino acids? (vii) ضروری اور غیر ضروری امینو ایسڈز سے کیا مراد ہے؟
- Write down names of any two important vitamins. (viii) کوئی سے دو اہم وٹامنز کے نام لکھیں۔
- What are the vegetable sources of Protein? (ix) پروٹین کے نباتاتی ذرائع کون سے ہیں؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Food Pyramid. (i) فوڈ پیرامیڈ کی تعریف کریں۔
- What is meant by Social Growth? (ii) معاشرتی نشوونما سے کیا مراد ہے؟
- Write the importance of cereal and pulses group according to food pyramid. (iii) فوڈ پیرامیڈ کے مطابق اناج اور دالوں کے گروہ کی اہمیت بیان کریں۔
- Describe any two important goals for cooking meal. (iv) کھانا پکانے کے کوئی سے دو اہم مقاصد تحریر کریں۔
- What is meant by word Vitamin? (v) وٹامن کے لفظی معنی کیا ہیں؟
- Why are the feelings of jealousy produced in child? (vi) بچے میں حسد کے جذبات کیونکر پیدا ہوتے ہیں؟
- Describe the importance of water. (vii) پانی کی اہمیت بیان کیجیے۔
- Write down the two methods to maintain the nutritional value of eggs during cooking. (viii) پکانے کے دوران انڈوں کی غذائیت برقرار رکھنے کے دو طریقے لکھیں۔
- What is nutritional standard? (ix) غذائی معیار کسے کہتے ہیں؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Give examples of junk food. (i) جنک فوڈ کی مثالیں دیں۔
- How is the habit of quarrelling developed in the children? (ii) بچوں میں لڑائی جھگڑے کی عادت کیسے پیدا ہوتی ہے؟
- Define cognitive growth. (iii) ذہنی نشوونما کی تعریف کریں۔
- What is meant by heredity? (iv) وراثت سے کیا مراد ہے؟
- What is meant by "to be role model" for children? (v) بچوں کے سامنے مثالی کردار بننے سے کیا مراد ہے؟
- Define the period of infancy. (vi) شیر خوارگی کے دور کی تعریف کریں۔
- Describe the practice of leadership abilities and role of Home Economics. (vii) قائدانہ صفات کی مشق اور ہوم اکنامکس کا کردار بیان کریں۔
- Write down any two duties of guardian to look after the old aged people. (viii) معمر افراد کی دیکھ بھال کے لیے نگہران کے کوئی سے دو فرائض لکھیں۔
- What are the effects of careless parents on the personality of children? (ix) غفلت شعار والدین کے بچوں کی شخصیت پر کیا اثرات ہوتے ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔
 NOTE: Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

- Describe the functions and deficiency effects of carbohydrates in body. (i) کاربوہائیڈریٹس کے جسم میں کام اور کمی کے اثرات واضح کریں۔
- Write down note on cognitive, emotional and social growth in middle childhood. (ii) درمیانی بچپن میں ذہنی، جذباتی اور معاشرتی نشوونما پر نوٹ تحریر کریں۔
- Write in detail the impacts of teacher as caretaker on children. (iii) استاد کے بطور نگہران بچوں پر اثرات تفصیلاً لکھیں۔
- Write note on the following: (iv) مندرجہ ذیل پر نوٹ لکھیں۔
 Democratic parents (ii) جمہوری والدین
 Authoritarian parents (i) تحکمانہ والدین
- Write down the detailed note on identification of food groups as sources of Nutrients. (v) غذائی گروہوں کے ذرائع کی غذائیت کی شناخت پر مکمل نوٹ تحریر کریں۔

ELEMENTS OF HOME ECONOMICS

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The children learn first of all in awakening to: (1) بچے سب سے پہلے جاتے ہیں _____ سیکھتے ہیں۔
 (A) Suck the thumb انگوٹھا چوسنا (B) Chewing the nails ناخن چبانا
 (C) Control over urine پیشاب پر کنٹرول کرنا (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (2) The size of napkin is usually of how much square inches? (2) نیپکن کا سائز عموماً کتنے مربع انچ ہوتا ہے؟
 (A) 18" (B) 16" (C) 12" (D) 22"
- (3) Which type of cloth should be used as meal serving cloth? (3) دسترخواں کے لیے کس قسم کا کپڑا استعمال کرنا چاہیے؟
 (A) Dark colour گہرے رنگ کا (B) Thin باریک (C) Cotton سوتی (D) Silk ریشمی
- (4) Home Management subject has got _____ over all other subject. (4) گھریلو انتظام کے مضمون کو دوسرے تمام مضامین پر حاصل ہوتی ہے۔
 (A) Inferiority کمتری (B) Superiority برتری (C) Importance اہمیت (D) Limitation محدودیت
- (5) Cooking in _____ is a new scientific method. (5) _____ میں پکانا ایک جدید سائنسی طریقہ ہے۔
 (A) Water پانی (B) Oven اودن (C) Steam بھاپ (D) Microwave مائیکروویو
- (6) Which English alphabets shapes are used to arrange the kitchen? (6) باورچی خانے کی ترتیب کن انگریزی حروف کی شکل میں کی جاتی ہے؟
 (A) L, I (B) U, L (C) T, U (D) Z, U
- (7) The temperature of freezer varies in between _____. (7) فریژر کا درجہ حرارت _____ ڈگری سینٹی گریڈ کے درمیان ہوتا ہے۔
 (A) -2°C to 10°C (B) 1°C to 10°C (C) 0°C to 10°C (D) 0°C to -10°C
- (8) The field of Home Economics "Food and Nutrients" is related to: (8) ہوم اکنامکس کا شعبہ "غذا اور غذائیت" سے متعلق ہے۔
 (A) Chemistry کیمسٹری (B) Biology حیاتیات (C) Physics طبیعیات (D) Physical Education جسمانی تعلیم
- (9) _____ parents are responsible and sensitive. (9) _____ والدین ذمہ دار اور حساس ہوتے ہیں۔
 (A) Authoritative تحکمانہ (B) Critical تنقیدی (C) Democratic جمہوری (D) Consistent مستقل مزاج
- (10) Which factors affect the growth of human? (10) کون سے عوامل انسانی نشوونما پر اثر انداز ہوتے ہیں؟
 (A) Individual انفرادی (B) Social معاشرتی (C) Organic عضویاتی (D) All of these یہ تمام
- (11) Home Economics is a subject that is _____. (11) ہوم اکنامکس ایسا مضمون ہے جو _____ رکھتا ہے۔
 (A) Boredom بوریت (B) Interest دلچسپی (C) Vast وسعت (D) Limited محدودیت
- (12) There are _____ methods to reinforce positive behaviour in children. (12) بچوں میں مثبت رویے پیدا کرنے کے _____ طریقے ہیں۔
 (A) 6 (B) 8 (C) 9 (D) 7
- (13) Junk foods are enriched with which thing? (13) جنک فوڈز کس چیز سے بھرپور ہوتی ہیں؟
 (A) Nutritive value غذائی قدر (B) Fats چکنائی (C) Food nutrients غذائی اجزاء (D) Minerals نمکیات
- (14) Moist heat cooking method includes: (14) ترپکانے کے طریقے میں شامل ہوتا ہے۔
 (A) Boiling ابالنا (B) Baking بیک کرنا (C) Grilling سیکننا (D) Roasting بھونا
- (15) According to which psychologist, parents make child ill-mannered and quarrelling? (15) کس ماہر نفسیات کے مطابق سخت گیر والدین بچوں کو بد مزاج اور جھگڑالو بنادیتے ہیں؟
 (A) Flugel فلوئجل (B) Frued فروئڈ (C) Ericson ایرکسن (D) Alfred Adelor الفریڈ ایڈلر

ELEMENTS OF HOME ECONOMICS

مبادیات ہوم اکنامکس

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Home Management subject has got _____ over all other subject. گھر کی انتظام کے مضمون کو دوسرے تمام مضامین پر حاصل ہوتی ہے۔
(A) Inferiority کمتری (B) Superiority برتری (C) Importance اہمیت (D) Limitation محدودیت
- (2) Cooking in _____ is a new scientific method. _____ میں پکانا ایک جدید سائنسی طریقہ ہے۔
(A) Water پانی (B) Oven اودن (C) Steam بھاپ (D) Microwave مائیکروویو
- (3) Which English alphabets shapes are used to arrange the kitchen? باورچی خانے کی ترتیب کن انگریزی حروف کی شکل میں کی جاتی ہے؟
(A) L, I (B) U, L (C) T, U (D) Z, U
- (4) The temperature of freezer varies in between _____. فریزر کا درجہ حرارت _____ ڈگری سینٹی گریڈ کے درمیان ہوتا ہے۔
(A) -2°C to 10°C (B) 1°C to 10°C (C) 0°C to 10°C (D) 0°C to -10°C
- (5) The field of Home Economics "Food and Nutrients" is related to: _____ سے متعلق ہے۔
(A) Chemistry کیمسٹری (B) Biology حیاتیات (C) Physics طبیعیات (D) Physical Education جسمانی تعلیم
- (6) _____ parents are responsible and sensitive. _____ والدین ذمہ دار اور حساس ہوتے ہیں۔
(A) Authoritative حکمرانہ (B) Critical تنقیدی (C) Democratic جمہوری (D) Consistent مستقل مزاج
- (7) Which factors affect the growth of human? کون سے عوامل انسانی نشوونما پر اثر انداز ہوتے ہیں؟
(A) Individual انفرادی (B) Social معاشرتی (C) Organic عضویاتی (D) All of these یہ تمام
- (8) Home Economics is a subject that is _____. ہوم اکنامکس ایسا مضمون ہے جو _____ رکھتا ہے۔
(A) Boredom بوریٹ (B) Interest دلچسپی (C) Vast وسعت (D) Limited محدودیت
- (9) There are _____ methods to reinforce positive behaviour in children. بچوں میں مثبت رویے پیدا کرنے کے _____ طریقے ہیں۔
(A) 6 (B) 8 (C) 9 (D) 7
- (10) Junk foods are enriched with which thing? جنک فوڈز کس چیز سے بھرپور ہوتی ہیں؟
(A) Nutritive value غذائی قدر (B) Fats چکنائی (C) Food nutrients غذائی اجزاء (D) Minerals نمکیات
- (11) Moist heat cooking method includes: ترپکانے کے طریقے میں شامل ہوتا ہے۔
(A) Boiling ابالنا (B) Baking بیک کرنا (C) Grilling سیکننا (D) Roasting بھونا
- (12) According to which psychologist, parents make child ill-mannered and quarrelling? کس ماہر نفسیات کے مطابق سخت گیر والدین بچوں کو بد مزاج اور جھگڑالو بنادیتے ہیں؟
(A) Flugel فلوگیل (B) Frued فروید (C) Ericson اریکسن (D) Alfred Adelor الفریڈ ایڈلر
- (13) The children learn first of all in awakening to: بچے سب سے پہلے جانتے ہیں _____ سیکھتے ہیں۔
(A) Suck the thumb انگوٹھا چوسنا (B) Chewing the nails ناخن چبانا (C) Control over urine پیشاب پر کنٹرول کرنا (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (14) The size of napkin is usually of how much square inches? نیپکین کا سائز عموماً کتنے مربع انچ ہوتا ہے؟
(A) 18" (B) 16" (C) 12" (D) 22"
- (15) Which type of cloth should be used as meal serving cloth? دسترخواں کے لیے کس قسم کا کپڑا استعمال کرنا چاہیے؟
(A) Dark colour گہرے رنگ کا (B) Thin باریک (C) Cotton سوتی (D) Silk ریشمی

ELEMENTS OF HOME ECONOMICS

مبادیات ہوم اکنامکس

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پن سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) _____ parents are responsible and sensitive. (1)
(A) Authoritative تمکسانہ (B) Critical تنقیدی (C) Democratic جمہوری (D) Consistent مستقل مزاج
- (2) Which factors affect the growth of human? (2)
(A) Individual انفرادی (B) Social معاشرتی (C) Organic عضویاتی (D) All of these یہ تمام
- (3) Home Economics is a subject that is _____. (3)
(A) Boredom بوریت (B) Interest دلچسپی (C) Vast وسعت (D) Limited محدودیت
- (4) There are _____ methods to reinforce positive behaviour in children. (4)
(A) 6 (B) 8 (C) 9 (D) 7
- (5) Junk foods are enriched with which thing? (5)
(A) Nutritive value غذائی قدر (B) Fats چکنائی (C) Food nutrients غذائی اجزاء (D) Minerals نمکیات
- (6) Moist heat cooking method includes: (6)
(A) Boiling ابالنا (B) Baking بیک کرنا (C) Grilling سیکننا (D) Roasting بھونا
- (7) According to which psychologist, parents make child ill-mannered and quarrelling? (7)
(A) Flugel فلوئیل (B) Frued فروئڈ (C) Ericson اریکسن (D) Alfred Adelor الفریڈ ایڈلر
- (8) The children learn first of all in awakening to: (8)
(A) Suck the thumb انگوٹھا چوسنا (B) Chewing the nails ناخن چبانا (C) Control over urine پیشاب پر کنٹرول کرنا (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (9) The size of napkin is usually of how much square inches? (9)
(A) 18" (B) 16" (C) 12" (D) 22"
- (10) Which type of cloth should be used as meal serving cloth? (10)
(A) Dark colour گہرے رنگ کا (B) Thin باریک (C) Cotton سوتی (D) Silk ریشمی
- (11) Home Management subject has got _____ over all other subject. (11)
(A) Inferiority کمتری (B) Superiority برتری (C) Importance اہمیت (D) Limitation محدودیت
- (12) Cooking in _____ is a new scientific method. (12)
(A) Water پانی (B) Oven اودن (C) Steam بھاپ (D) Microwave مائیکروویو
- (13) Which English alphabets shapes are used to arrange the kitchen? (13)
(A) L, I (B) U, L (C) T, U (D) Z, U
- (14) The temperature of freezer varies in between _____. (14)
(A) -2°C to 10°C (B) 1°C to 10°C (C) 0°C to 10°C (D) 0°C to -10°C
- (15) The field of Home Economics "Food and Nutrients" is related to: (15)
(A) Chemistry کیمسٹری (B) Biology حیاتیات (C) Physics طبیعیات (D) Physical Education جسمانی تعلیم

ELEMENTS OF HOME ECONOMICS

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Junk foods are enriched with which thing? (1) جنک فوڈز کس چیز سے بھر پور ہوتی ہیں؟
(A) Nutritive value غذائی قدر (B) Fats چکنائی (C) Food nutrients غذائی اجزاء (D) Minerals نمکیات
- (2) Moist heat cooking method includes: (2) ترپکانے کے طریقے میں شامل ہوتا ہے۔
(A) Boiling ابالنا (B) Baking بیک کرنا (C) Grilling سینکنا (D) Roasting بھونا
- (3) According to which psychologist, parents make child ill-mannered and quarrelling? (3) کس ماہر نفسیات کے مطابق سخت گیر والدین بچوں کو بد مزاج اور جھگڑالو بنادیتے ہیں؟
(A) Flugel فلوگیل (B) Frued فرویڈ (C) Ericson ایرکسن (D) Alfred Adelor الفریڈ ایڈلر
- (4) The children learn first of all in awakening to: (4) بچے سب سے پہلے جاتے ہیں _____ سیکھتے ہیں۔
(A) Suck the thumb انگوٹھا چوسنا (B) Chewing the nails ناخن چبانا (C) Control over urine پیشاب پر کنٹرول کرنا (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (5) The size of napkin is usually of how much square inches? (5) نیپکین کا سائز عموماً کتنے مربع انچ ہوتا ہے؟
(A) 18" (B) 16" (C) 12" (D) 22"
- (6) Which type of cloth should be used as meal serving cloth? (6) دسترخوان کے لیے کس قسم کا کپڑا استعمال کرنا چاہیے؟
(A) Dark colour گہرے رنگ کا (B) Thin باریک (C) Cotton سوٹی (D) Silk ریشمی
- (7) Home Management subject has got _____ over all other subject. (7) گھریلو انتظام کے مضمون کو دوسرے تمام مضامین پر حاصل ہوتی ہے۔
(A) Inferiority کمتری (B) Superiority برتری (C) Importance اہمیت (D) Limitation محدودیت
- (8) Cooking in _____ is a new scientific method. (8) _____ میں پکانا ایک جدید سائنسی طریقہ ہے۔
(A) Water پانی (B) Oven اون (C) Steam بھاپ (D) Microwave مائیکروویو
- (9) Which English alphabets shapes are used to arrange the kitchen? (9) باورچی خانے کی ترتیب کن انگریزی حروف کی شکل میں کی جاتی ہے؟
(A) L, I (B) U, L (C) T, U (D) Z, U
- (10) The temperature of freezer varies in between _____. (10) فریژر کا درجہ حرارت _____ ڈگری سینٹی گریڈ کے درمیان ہوتا ہے۔
(A) -2°C to 10°C (B) 1°C to 10°C (C) 0°C to 10°C (D) 0°C to -10°C
- (11) The field of Home Economics "Food and Nutrients" is related to: (11) ہوم اکنامکس کا شعبہ "غذا اور غذائیت" سے متعلق ہے۔
(A) Chemistry کیمسٹری (B) Biology حیاتیات (C) Physics طبیعیات (D) Physical Education جسمانی تعلیم
- (12) _____ parents are responsible and sensitive. (12) _____ والدین ذمہ دار اور حساس ہوتے ہیں۔
(A) Authoritative تحکمانہ (B) Critical تنقیدی (C) Democratic جمہوری (D) Consistent مستقل مزاج
- (13) Which factors affect the growth of human? (13) کون سے عوامل انسانی نشوونما پر اثر انداز ہوتے ہیں؟
(A) Individual انفرادی (B) Social معاشرتی (C) Organic عضویاتی (D) All of these یہ تمام
- (14) Home Economics is a subject that is _____. (14) ہوم اکنامکس ایسا مضمون ہے جو _____ رکھتا ہے۔
(A) Boredom بوریت (B) Interest دلچسپی (C) Vast وسعت (D) Limited محدودیت
- (15) There are _____ methods to reinforce positive behaviour in children. (15) بچوں میں مثبت رویے پیدا کرنے کے _____ طریقے ہیں۔
(A) 6 (B) 8 (C) 9 (D) 7

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: English 9th
 Group: 1st

Session: _____
 Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1011	Paper Code 1013	Paper Code 1015	Paper Code 1017
1	A	D	C	A
2	A	B	D	C
3	C	A	B	D
4	D	A	A	B
5	B	C	A	A
6	A	A	C	C
7	C	A	C	C
8	C	C	A	A
9	A	C	C	A
10	D	B	A	B
11	B	D	A	A
12	A	B	B	A
13	A	A	D	B
14	B	A	B	D
15	C	C	A	C
16	C	B	C	A
17	A	C	B	C
18	C	C	C	B
19	B	A	A	C
20				

Q. Nos	Paper Code 1012	Paper Code 1014	Paper Code 1016	Paper Code 1018
1	B	B	D	A
2	A	C	B	D
3	D	B	C	B
4	B	A	B	C
5	C	D	A	B
6	D	D	B	C
7	C	D	D	B
8	B	C	D	D
9	D	B	C	D
10	A	C	B	B
11	B	A	C	B
12	B	B	C	C
13	C	B	A	C
14	C	C	B	A
15	D	A	C	A
16	A	D	C	C
17	C	A	A	C
18	C	C	D	A
19	A	C	A	D
20				

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون انگلش پرچہ 1st, 2nd گروپ 1st, 2nd سیکم 1st, 2nd میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بطور میٹک چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 30-05-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Rabia Basri	HM	GGHS Lother - Multan	03360444412	Rabia
2	NAZIR ALI	SS Eng	G. Comp. H/S/S MTN	0300 482051	NAZIR ALI
3	Zia-ur-Rehman	SST	G. Comp H/S/S MTN	03-07196743	Zia-ur-Rehman
4	Masood Muzaaffar	SST.	Govt. Model H/S Shamsheed	0301-7414808	Masood

Re-Checked By: _____ ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) کی معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تسلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Tasneem Kausar	Principal	GGHS Gadhupur	03067553515	Tasneem Kausar
2	Haroon Khalid	"	GGHS, Aam Khan Bugh	0300 8633796	Haroon Khalid
3					

SSC PART-I (9th CLASS)**ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-I**

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 56

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.**SECTION-I****2. Answer any five of the following questions.****10**

- (i) What are the harmful effects of noise pollution on human health?
 (ii) What is the most important function that media performs?
 (iii) What was the condition of mankind before the Rasool ﷺ?
 (iv) What was the first revelation?
 (v) Where is the royal room situated in Sultan Ahmad Masjid?
 (vi) Why does the speaker stop on 'the darkest evening of the year'?
 (vii) Why did the nurse say: "Where there is a will there is a way"?
 (viii) What are the causes of drug addiction?

SECTION-II**3. Translate any two of the following paragraphs into Urdu:****4 + 4**

- (a) The entire journey of the great leader's struggle for a separate homeland for the Muslims of the subcontinent was based on the pivot of the Muslim unity and the oneness as a nation. He talked about Pakistan in such clear terms that even a common man could understand it.
- (b) Hazrat Asma رضی اللہ تعالیٰ عنہا was so generous that she sold her inherited garden and gave away all the money to the poor and the needy. Nobody ever returned empty-handed from her doorstep.
- Hazrat Asma رضی اللہ تعالیٰ عنہا will always be remembered for her courage, generosity and wisdom.
- (c) Occasionally, if I am fortunate, I place my hand gently on a small tree and feel the happy quiver of a bird in full song. I am delighted to have the cool waters of a brook rush through my open fingers.

Alternative question for Foreign/English medium candidates.

Re-write any two of the above paragraphs in simple English.

4. Write down the summary of the poem "Daffodils" by William Wordsworth.**5**

OR

Explain the following stanza with reference to the context.

The woods are lovely, dark and deep,
 But I have promises to keep,
 And miles to go before I sleep,
 And miles to go before I sleep.

5. Use any Five of the following words/phrases/idioms in your own sentences:**5**

- (i) Delegation (ii) Sacrifice (iii) Global village (iv) Mad with anger
 (v) Bits and pieces (vi) Panorama (vii) Influence (viii) Companion

6. Write a letter to your brother advising him to take steps to improve his health.

OR

8

Write a story with the moral "The grapes are sour"

OR

Write a dialogue between a tailor and a customer.

7. Read the following passage carefully and answer the questions given at the end:**10**

A man is known by the company he keeps. A good student should avoid the company of those who keep playing all the time. Many students miss their classes and seldom do their homework because some other fellow students do the same. There are hardworking students also who work while others play. They know when to study and when to play. They play when it is time to play. They enjoy the games of their choice because they know that playing games is essential for health. A sick student is not so quick in learning his lesson as a healthy one.

Questions: (i) What kind of company should a good student keep?

(ii) Why do some students miss their classes?

(iii) Why do good students enjoy good health?

(iv) Why are games necessary for students?

(v) Where does the success of a student lie?

8. Translate any five of the following sentences into English.**5**

- (i) بوند باندی ہو رہی ہے۔ (ii) دانا آدمی ایسی غلطی نہیں کرتا ہے۔ (iii) ہم نے ان کا انتظار نہیں کیا ہے۔ (iv) یہاں آپ چار گھنٹے سے کیا کر رہے ہیں؟
 (v) نانی اماں نے ہمیں دلچسپ کہانی سنائی۔ (vi) سورج غروب ہونے تک اس نے کام کیوں ختم نہ کیا؟ (vii) میرے گھر آنے سے پہلے مہمان واپس جا چکے تھے۔ (viii) مجھے چکر آ رہے تھے۔

(Alternative question for Foreign/English Medium candidates only)

Write ten sentences about "Pakistani Women"

9. Change the voice of the following sentences:**5**

- (i) Khurshid helps Naushaba. (ii) The mother loves the children. (iii) Students were being taught by her.
 (iv) He took away my books. (v) She likes apples.

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-I

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) He _____ keep me waiting.
 (A) does not (B) do not (C) is not (D) was not
- (2) She _____ to school an hour ago.
 (A) went (B) gone (C) was went (D) go
- (3) They _____ their meal before the guests arrived.
 (A) has taken (B) was taken (C) had taken (D) had taking
- (4) I _____ him next Monday.
 (A) am see (B) was see (C) have see (D) shall see
- (5) They _____ Pakistan before the end of the year.
 (A) have left (B) will have left (C) has left (D) are left

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Happiness (B) Heppiness (C) Hapiness (D) Hapines
- (7) (A) Overwhelmd (B) Overwhalmd (C) Overwhelmed (D) Ovarwheilded
- (8) (A) Flamboyent (B) Flemboyont (C) Flamboyant (D) Flemboyant
- (9) (A) Patrolling (B) Petrolling (C) Potrolling (D) Patroling

Choose the correct option for the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) Their eloquence and memory found expression in their poetry. The underlined word means:
 (A) Weak (B) Strong (C) Healthy (D) Fluency
- (11) The floors are covered with carpets. The underlined word is an antonym of:
 (A) Spread (B) Exposed (C) Stretched (D) Enclosed
- (12) The little birds are piping yet. The underlined word is synonym of:
 (A) Twittering (B) Crying (C) Weeping (D) Yelling
- (13) The students are all geared up. The underlined phrase means:
 (A) Ready (B) Silent (C) Demotivated (D) Keen
- (14) Antonym of honour is:
 (A) Belief (B) Dishonour (C) Loyal (D) Confidence

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (16) Away from is an example of:
 (A) Simple Preposition (B) Double Preposition (C) Compound Preposition (D) Participle Preposition
- (17) Most of us take life for granted. The underlined sentence is an example of:
 (A) Simple sentence (B) Compound sentence (C) Complex sentence (D) None of these
- (18) He spoke very loud. The underlined word is an adverb of:
 (A) Place (B) Frequency (C) Degree (D) Time
- (19) She has resolute faith _____ Allah.
 (A) at (B) in (C) with (D) of

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-I

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) I _____ him next Monday.
 (A) am see (B) was see (C) have see (D) shall see
- (2) They _____ Pakistan before the end of the year.
 (A) have left (B) will have left (C) has left (D) are left
- (3) He _____ keep me waiting.
 (A) does not (B) do not (C) is not (D) was not
- (4) She _____ to school an hour ago.
 (A) went (B) gone (C) was went (D) go
- (5) They _____ their meal before the guests arrived.
 (A) has taken (B) was taken (C) had taken (D) had taking

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Patrolling (B) Petrolling (C) Potrolling (D) Patroling
- (7) (A) Happiness (B) Heppiness (C) Hapiness (D) Hapines
- (8) (A) Overwhelmd (B) Overwhalmd (C) Overwhelmed (D) Ovarwheilmed
- (9) (A) Flamboyent (B) Flemboyont (C) Flamboyant (D) Flemboyant

Choose the correct option for the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) Antonym of honour is:
 (A) Belief (B) Dishonour (C) Loyal (D) Confidence
- (11) Their eloquence and memory found expression in their poetry. The underlined word means:
 (A) Weak (B) Strong (C) Healthy (D) Fluency
- (12) The floors are covered with carpets. The underlined word is an antonym of:
 (A) Spread (B) Exposed (C) Stretched (D) Enclosed
- (13) The little birds are piping yet. The underlined word is synonym of:
 (A) Twittering (B) Crying (C) Weeping (D) Yelling
- (14) The students are all geared up. The underlined phrase means:
 (A) Ready (B) Silent (C) Demotivated (D) Keen

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) He spoke very loud. The underlined word is an adverb of:
 (A) Place (B) Frequency (C) Degree (D) Time
- (16) She has resolute faith _____ Allah.
 (A) at (B) in (C) with (D) of
- (17) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (18) Away from is an example of:
 (A) Simple Preposition (B) Double Preposition (C) Compound Preposition (D) Participle Preposition
- (19) Most of us take life for granted. The underlined sentence is an example of:
 (A) Simple sentence (B) Compound sentence (C) Complex sentence (D) None of these

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-I

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) They _____ their meal before the guests arrived.
 (A) has taken (B) was taken (C) had taken (D) had taking
- (2) I _____ him next Monday.
 (A) am see (B) was see (C) have see (D) shall see
- (3) They _____ Pakistan before the end of the year.
 (A) have left (B) will have left (C) has left (D) are left
- (4) He _____ keep me waiting.
 (A) does not (B) do not (C) is not (D) was not
- (5) She _____ to school an hour ago.
 (A) went (B) gone (C) was went (D) go

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Flamboyent (B) Flemboyont (C) Flamboyant (D) Flemboyant
- (7) (A) Patrolling (B) Petrolling (C) Potrolling (D) Patroling
- (8) (A) Happiness (B) Heppiness (C) Hapiness (D) Hapines
- (9) (A) Overwhelmd (B) Overwhalmd (C) Overwhelmed (D) Ovarwheilmed

Choose the correct option for the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) The little birds are pipng yet. The underlined word is synonym of:
 (A) Twittering (B) Crying (C) Weeping (D) Yelling
- (11) The students are all geared up. The underlined phrase means:
 (A) Ready (B) Silent (C) Demotivated (D) Keen
- (12) Antonym of honour is:
 (A) Belief (B) Dishonour (C) Loyal (D) Confidence
- (13) Their eloquence and memory found expression in their poetry. The underlined word means:
 (A) Weak (B) Strong (C) Healthy (D) Fluency
- (14) The floors are covered with carpets. The underlined word is an antonym of:
 (A) Spread (B) Exposed (C) Stretched (D) Enclosed

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) Most of us take life for granted. The underlined sentence is an example of:
 (A) Simple sentence (B) Compound sentence (C) Complex sentence (D) None of these
- (16) He spoke very loud. The underlined word is an adverb of:
 (A) Place (B) Frequency (C) Degree (D) Time
- (17) She has resolute faith _____ Allah.
 (A) at (B) in (C) with (D) of
- (18) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (19) Away from is an example of:
 (A) Simple Preposition (B) Double Preposition (C) Compound Preposition (D) Participle Preposition

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-I

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) She _____ to school an hour ago.
(A) went (B) gone (C) was went (D) go
- (2) They _____ their meal before the guests arrived.
(A) has taken (B) was taken (C) had taken (D) had taking
- (3) I _____ him next Monday.
(A) am see (B) was see (C) have see (D) shall see
- (4) They _____ Pakistan before the end of the year.
(A) have left (B) will have left (C) has left (D) are left
- (5) He _____ keep me waiting.
(A) does not (B) do not (C) is not (D) was not

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Overwhelmd (B) Overwhalmd (C) Overwhelmed (D) Ovarwheilmed
- (7) (A) Flamboyent (B) Flemboyont (C) Flamboyant (D) Flemboyant
- (8) (A) Patrolling (B) Petrolling (C) Potrolling (D) Patroling
- (9) (A) Happiness (B) Heppiness (C) Hapiness (D) Hapines

Choose the correct option for the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) The floors are covered with carpets. The underlined word is an antonym of:
(A) Spread (B) Exposed (C) Stretched (D) Enclosed
- (11) The little birds are piping yet. The underlined word is synonym of:
(A) Twittering (B) Crying (C) Weeping (D) Yelling
- (12) The students are all geared up. The underlined phrase means:
(A) Ready (B) Silent (C) Demotivated (D) Keen
- (13) Antonym of honour is:
(A) Belief (B) Dishonour (C) Loyal (D) Confidence
- (14) Their eloquence and memory found expression in their poetry. The underlined word means:
(A) Weak (B) Strong (C) Healthy (D) Fluency

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) Away from is an example of:
(A) Simple Preposition (B) Double Preposition (C) Compound Preposition (D) Participle Preposition
- (16) Most of us take life for granted. The underlined sentence is an example of:
(A) Simple sentence (B) Compound sentence (C) Complex sentence (D) None of these
- (17) He spoke very loud. The underlined word is an adverb of:
(A) Place (B) Frequency (C) Degree (D) Time
- (18) She has resolute faith _____ Allah.
(A) at (B) in (C) with (D) of
- (19) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
(A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun

SSC PART-I (9th CLASS)

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-II

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 56

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I

2. Answer any five of the following questions. 10
- (i) What are the causes of drug addiction? (ii) How do you define noise pollution?
- (iii) Describe two qualities of the personality of the nurse in the story "All is not Lost."
- (iv) What was the purpose of hanging a heavy iron chain at the entrance of the court? (Sultan Ahmad Masjid)
- (v) What was the ideology of Pakistan in view of Quaid-e-Azam?
- (vi) What happens when media is allowed to play its role unchecked?
- (vii) Which incident in the story showed Hazrat Asma's رضی اللہ تعالیٰ عنہا love and respect for the Rasool
خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم
- (viii) How does media provide entertainment?

SECTION-II

3. Translate any two of the following paragraphs into Urdu. 4 + 4
- (a) The period of waiting had come to a close. His heart was overflowing with profound compassion for humanity. He had a pressing urge to eradicate wrong beliefs, social evils, cruelty and injustice. The moment had arrived when he was to be bestowed with Nabuwat.
- (b) We have forgotten how much struggle Muslims had made under the dynamic leadership of Quaid-e-Azam Muhammad Ali Jinnah. We can overcome our present difficulties by following the Quaid's golden motto, "Faith, Unity and Discipline."
- (c) I turned around to see a young woman, smiling at me. "Are you looking for your patient?" She said and gave me a big hug. "Thank you for everything you did! I know you did not allow them to make me lead a crippled life."

Alternative question for Foreign/English medium candidates.

Re-write any two of the above paragraphs in simple English.

4. Write down the summary of the poem "Daffodils" by William Wordsworth. 5

OR

Explain the following stanza with reference to the context.

Whose woods these are I think I know.
His house is in the village though;
He will not see me stopping here
To watch his woods fill up with snow.

5. Use any Five of the following words/phrases/idioms in your own sentences: 5
- (i) Prosperity (ii) Fit of fury (iii) Spacious (iv) Delegation
(v) Bits and pieces (vi) Pass through (vii) Companion (viii) Urge
6. Write a letter to your father requesting him to send you some extra funds for the payment of hostel dues. 8

OR

Write a story with the moral "Greed is a Curse"

OR

Write a dialogue between a teacher and a student.

7. Read the following passage carefully and answer the questions given at the end: 10

A tailor ran a shop in a bazaar. An elephant used to go to the river through that bazaar. The tailor gave him a bun every day. One day the tailor pricked a needle into the trunk of the elephant. The elephant became angry but went away. On return, he filled his trunk with muddy water. On reaching the shop of the tailor, he put his trunk into it and squirted the dirty water into the shop of the tailor. All the fine and new dresses of his customers were spoiled. He was very sorry for annoying the elephant but it was no use crying over spilt milk.

- Questions: (i) Where did the elephant go every day? (ii) What did the tailor give him?
(iii) What mistake did the tailor make one day? (iv) What did the elephant do after drinking water?
(v) What is the moral of the story?

8. Translate any five of the following sentences into English. 5

- (i) کتارات کو بھونک رہا تھا۔ (ii) آپ کے بارے میں کون پوچھ رہا تھا؟ (iii) لڑکوں نے شور مچایا۔ (iv) مجھے جرمی نہیں بھیجا جا رہا ہے۔
(v) مورچگل میں نہیں ناچا ہے۔ (vi) اس نے اپنی کتاب دینے سے انکار کر دیا۔ (vii) امجدانام حاصل کر چکا ہے۔ (viii) عام آدمی کو دھوکہ دیا جا رہا ہے۔

(Alternative question for Foreign/English Medium candidates only)

Write ten sentences about "Pakistani Women"

9. Change the voice of the following sentences: 5
- (i) They caught the thief. (ii) He will give you a box of chocolates.
(iii) She was teaching the students. (iv) Nothing had been gained by them.
(v) The Board has given me a gold medal.

**ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-II**

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) She _____ English now.
 (A) spoke (B) is speaking (C) was speaking (D) speak
- (2) I _____ two books.
 (A) have read (B) reading (C) reads (D) has reading
- (3) It _____ at present.
 (A) rain (B) rained (C) raining (D) is raining
- (4) I _____ him next Monday.
 (A) see (B) shall see (C) saw (D) seen
- (5) He _____ here since 1970.
 (A) is coming (B) was come (C) had been coming (D) come

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Magezin (B) Mageazinee (C) Maggazin (D) Magazine
- (7) (A) Cramble (B) Cramblle (C) Crumble (D) Crembul
- (8) (A) Iptitude (B) Aptitude (C) Apptitude (D) Eptitude
- (9) (A) Embodimant (B) Ambodiment (C) Embodymennt (D) Embodiment

Choose the correct meaning of the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) Supreme means:
 (A) Highest (B) Loyalty (C) Worthless (D) Quality
- (11) The word astonish means:
 (A) Supreme (B) Surprise (C) Mix (D) Happy
- (12) Do not be afraid of death.
 (A) Attended to (B) Scared (C) Squared up (D) Fed up
- ✓ (13) It was so delicate situation.
 (A) Easy (B) Difficult (C) Fragile ✓ (D) Supreme
- (14) She did not reveal the secret.
 (A) Firm (B) Ready to face (C) Show (D) Surprised with

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) He was a _____ writer.
 (A) well framed (B) famously (C) famed (D) famous
- (16) The dog sat _____ his master.
 (A) beside (B) along (C) across (D) over
- (17) Value is a/an _____ noun.
 (A) material (B) countable (C) abstract (D) proper
- (18) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (19) Saqib is leaving _____ Friday.
 (A) on (B) at (C) by (D) from

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) I _____ him next Monday.
 (A) see (B) shall see (C) saw (D) seen
- (2) He _____ here since 1970.
 (A) is coming (B) was come (C) had been coming (D) come
- (3) She _____ English now.
 (A) spoke (B) is speaking (C) was speaking (D) speak
- (4) I _____ two books.
 (A) have read (B) reading (C) reads (D) has reading
- (5) It _____ at present.
 (A) rain (B) rained (C) raining (D) is raining

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Embodimant (B) Ambodiment (C) Embodymennt (D) Embodiment
- (7) (A) Magezin (B) Mageazinee (C) Maggazin (D) Magazine
- (8) (A) Cramble (B) Cramblle (C) Crumble (D) Crembul
- (9) (A) Iptitude (B) Aptitude (C) Apptitude (D) Eptitude

Choose the correct meaning of the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) She did not reveal the secret.
 (A) Firm (B) Ready to face (C) Show (D) Surprised with
- (11) Supreme means:
 (A) Highest (B) Loyalty (C) Worthless (D) Quality
- (12) The word astonish means:
 (A) Supreme (B) Surprise (C) Mix (D) Happy
- (13) Do not be afraid of death.
 (A) Attended to (B) Scared (C) Squared up (D) Fed up
- (14) It was so delicate situation.
 (A) Easy (B) Difficult (C) Fragile (D) Supreme

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) Saqib is leaving _____ Friday.
 (A) on (B) at (C) by (D) from
- (16) He was a _____ writer.
 (A) well framed (B) famously (C) famed (D) famous
- (17) The dog sat _____ his master.
 (A) beside (B) along (C) across (D) over
- (18) Value is a/an _____ noun.
 (A) material (B) countable (C) abstract (D) proper
- (19) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) It _____ at present.
 (A) rain (B) rained (C) raining (D) is raining
- (2) I _____ him next Monday.
 (A) see (B) shall see (C) saw (D) seen
- (3) He _____ here since 1970.
 (A) is coming (B) was come (C) had been coming (D) come
- (4) She _____ English now.
 (A) spoke (B) is speaking (C) was speaking (D) speak
- (5) I _____ two books.
 (A) have read (B) reading (C) reads (D) has reading

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Iptitude (B) Aptitude (C) Apptitude (D) Eptitude
- (7) (A) Embodimant (B) Ambodiment (C) Embodymennt (D) Embodiment
- (8) (A) Magezin (B) Mageazinee (C) Maggazin (D) Magazine
- (9) (A) Cramble (B) Cramblle (C) Crumble (D) Crembul

Choose the correct meaning of the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) Do not be afraid of death.
 (A) Attended to (B) Scared (C) Squared up (D) Fed up
- (11) It was so delicate situation.
 (A) Easy (B) Difficult (C) Fragile (D) Supreme
- (12) She did not reveal the secret.
 (A) Firm (B) Ready to face (C) Show (D) Surprised with
- (13) Supreme means:
 (A) Highest (B) Loyalty (C) Worthless (D) Quality
- (14) The word astonish means:
 (A) Supreme (B) Surprise (C) Mix (D) Happy

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) Value is a/an _____ noun.
 (A) material (B) countable (C) abstract (D) proper
- (16) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (17) Saqib is leaving _____ Friday.
 (A) on (B) at (C) by (D) from
- (18) He was a _____ writer.
 (A) well framed (B) famously (C) famed (D) famous
- (19) The dog sat _____ his master.
 (A) beside (B) along (C) across (D) over

7(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

ENGLISH (COMPULSORY) GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 19

Note: You have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve question on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

Choose the correct form of verb and fill up the bubbles sheet.

- (1) I _____ two books.
 (A) have read (B) reading (C) reads (D) has reading
- (2) It _____ at present.
 (A) rain (B) rained (C) raining (D) is raining
- (3) I _____ him next Monday.
 (A) see (B) shall see (C) saw (D) seen
- (4) He _____ here since 1970.
 (A) is coming (B) was come (C) had been coming (D) come
- (5) She _____ English now.
 (A) spoke (B) is speaking (C) was speaking (D) speak

Choose the word with correct spellings from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (6) (A) Cramble (B) Cramble (C) Crumble (D) Crebul
- (7) (A) Iptitude (B) Aptitude (C) Apptitude (D) Eptitude
- (8) (A) Embodimant (B) Ambodiment (C) Embodymennt (D) Embodiment
- (9) (A) Magezin (B) Mageazinee (C) Maggazin (D) Magazine

Choose the correct meaning of the underlined words from the given options and fill up the bubbles sheet.

- (10) The word astonish means:
 (A) Supreme (B) Surprise (C) Mix (D) Happy
- (11) Do not be afraid of death.
 (A) Attended to (B) Scared (C) Squared up (D) Fed up
- (12) It was so delicate situation.
 (A) Easy (B) Difficult (C) Fragile (D) Supreme
- (13) She did not reveal the secret.
 (A) Firm (B) Ready to face (C) Show (D) Surprised with
- (14) Supreme means:
 (A) Highest (B) Loyalty (C) Worthless (D) Quality

Choose the correct option according to the grammar and fill up the bubbles sheet.

- (15) The dog sat _____ his master.
 (A) beside (B) along (C) across (D) over
- (16) Value is a/an _____ noun.
 (A) material (B) countable (C) abstract (D) proper
- (17) The police dispersed the crowd. The underlined word is a/an:
 (A) Countable Noun (B) Material Noun (C) Collective Noun (D) Abstract Noun
- (18) Saqib is leaving _____ Friday.
 (A) on (B) at (C) by (D) from
- (19) He was a _____ writer.
 (A) well framed (B) famously (C) famed (D) famous

7(Obj)(★★★★)-2022(A)-70000 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: اخلاقیات (نیم) Session: 2022

9/1/22
A/22

notespk.com

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	B			
2	C			
3	C			
4	A			
5	D			
6	A			
7	C			
8	B			
9	A			
10	D			
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون اخلاقیات پرچہ بہار (نیم) گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 8/6/2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Muhammad Ashfaq	S.S.T	G.H.S Gulzar Pur	0306-7425417	
2	Hafiz Khair Mahmood	S.S.T	GHS TALIKOT SHUJABAD	0301-7530075	
3					
4					

اخلاقیات [غیر مسلم طلباء کے لئے، اسلامیات (لازمی) کے بجائے]

ETHICS [For Non-Muslims in lieu of ISLAMIAT (Compulsory)]

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

NOTE: Write same question number جو اپنی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Which religions have the concept of God as the creator of Universe? Write names of any four. (i) کون سے مذاہب میں خدا کے خالق کا نعت ہونے کا تصور موجود ہے؟ کوئی چار کے نام تحریر کیجیے۔
- What deeds are considered as sin by religion? (ii) مذہب کن افعال کو گناہ قرار دیتا ہے؟
- What is the aim of morality according to Aristotle and Plato? (iii) ارسطو اور افلاطون کے مطابق اخلاقیات کا مقصد کیا ہے؟
- Write the names of three major ancient religions of India. (iv) ہندوستان کے تین بڑے قدیم مذاہب کے نام تحریر کیجیے۔
- Jainism asserts on what for freedom of soul? (v) جین مت روح کی نجات کے لیے کس بات پر زور دیتا ہے؟
- In which regions Degameer (Degambara) preached Jainism? (vi) دگامیر نے کن علاقوں میں جین مت کی اشاعت کی؟

3. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Which are Sami Religions? Name these. (i) سامی مذاہب کون کون سے ہیں؟ نام تحریر کیجیے۔
- What is the concept of God in non-revealed religions? (ii) غیر الہامی مذاہب میں خدا کا تصور کیا ہے؟
- Name two sacred places of Hindus at the bank of Ganga. (iii) گنگا کے کنارے واقع ہندوؤں کے دو مقدس مقامات کے نام تحریر کیجیے۔
- How is Zakat the solution of economical problems? (iv) زکوٰۃ کس طرح معاشی مسائل کا حل ہے؟
- What has to be done to become Bhukshu in Buddhism? (v) بدھ مت میں بھکشو بننے کے لیے کیا کرنا پڑتا ہے؟
- How do Christians praise and worship? (vi) مسیحی حمد خوانی کیسے کرتے ہیں؟

4. Attempt any four parts.

8 = 2 x 4

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چار اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down two manners of Vihara. (i) وبارہ کے دو آداب تحریر کیجیے۔
- Write down two benefits of Bank. (ii) بینک کے دو فوائد تحریر کیجیے۔
- Write down two benefits of the manners of life. (iii) آداب زندگی کے دو فوائد تحریر کیجیے۔
- Why is family of Imam Ghazali (R.A) called Ghazali? (iv) امام غزالیؒ کا خاندان غزالی کیوں کہلاتا ہے؟
- What type of temperament had Florence Nightingale? (v) فلورنس نائٹ انگلین کا مزاج کیسا تھا؟
- Write the names of two books of Florence Nightingale. (vi) فلورنس نائٹ انگلین کی دو کتابوں کے نام تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions. 16 = 8 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What do you know about Jainism? Write in detail. (5) جین مت کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟ تفصیل سے بیان کیجیے۔
- Write a note on the existence and greatness of God and prove the existence of God with arguments. (6) خدا کی ہستی اور عظمت پر نوٹ تحریر کیجیے نیز خدا کے وجود کو دلائل سے ثابت کیجیے۔
- Mention regards that are common for all worship places and the worship places of all religion are respectable. Discuss. (7) ایسے آداب بتائیے جو سب عبادت گاہوں کے لیے مشترک ہیں۔ نیز تمام مذاہب کی عبادت گاہیں قابل احترام ہیں۔ بحث کیجیے۔

اخلاقیات [غیر مسلم طلباء کے لئے، اسلامیات (لازمی) کے بجائے]

ETHICS [For Non-Muslims in lieu of ISLAMIAT (Compulsory)]

TIME ALLOWED: 15 Minutes

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

OBJECTIVE حصہ معروضی

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Religion emphasize _____ important aspects of human character. (1) مذہب نے انسانی نفس کے اعمال ظاہر کیے ہیں۔
 (A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (2) Teachings of religions are _____ human nature. (2) مذاہب کی تعلیمات انسانی فطرت کے ہوتی ہیں۔
 (A) According to مطابق (B) Opposite to مخالف (C) Near to قریب (D) Far to بعید
- (3) In seven ideologies of Jainism their complete _____ is accumulated. (3) جین مت کے سات نظریوں میں اُن کا سارا _____ سمٹ آیا ہے۔
 (A) Religion مذہب (B) Philosophy فلسفہ (C) Religious philosophy مذہبی فلسفہ (D) Knowledge heritage علمی ورثہ
- (4) Pershunnath was _____ Teer Thinker. (4) پرشوناتھ تیر تھنکر تھے۔
 (A) 23rd تیسویں (B) 24th چوبیسویں (C) 25th پچیسویں (D) 26th چھبیسویں
- (5) _____ is included in Divine religions. (5) الہامی مذاہب میں شامل ہے۔
 (A) Hinduism ہندومت (B) Jainism جین مت (C) Buddhism بدھ مت (D) Judaism یہودیت
- (6) First Church was built in: (6) پہلا گرجا گھر تعمیر ہوا۔
 (A) Jerusalem یروشلم میں (B) Damascus دمشق میں (C) Istanbul استنبول میں (D) Rome روم میں
- (7) Regards are _____. (7) آداب ہوتے ہیں۔
 (A) Beauty of life حسن زندگی (B) Civilization factors تہذیبی عناصر (C) Informal laws غیر رسمی قوانین (D) Etiquettes of life زندگی کے سلیقے
- (8) Receive the visitors coming into office: (8) دفتر میں آنے والوں کا استقبال کریں۔
 (A) To stand up اٹھ کر (B) With a smile مسکرا کر (C) To say welcome خوش آمدید کہ کر (D) To hand shake مصافحہ کر کے
- (9) Imam Ghazali (R.A) got his early education in: (9) امام غزالیؒ نے ابتدائی تعلیم _____ میں حاصل کی۔
 (A) Tus طوس (B) Jurjan جرجان (C) Baghdad بغداد (D) Nishapur نیشاپور
- (10) Florence Nightingale established training centre for nurses in: (10) فلورنس نائٹنگیل نے نرسوں کی تربیت گاہ قائم کی۔
 (A) Florence فلورنس میں (B) Paris پیرس میں (C) Rome روم میں (D) London لندن میں

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Food and Nutrition Session: 2022(A)

notespk.com

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	1771			
1	B			
2	C			
3	B			
4	A			
5	D			
6	C			
7	B			
8	A			
9	C			
10	D B A			
11	B D A			
12	D			
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون غذا و غذائیت پرچہ نیم گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 01-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Dilshad Begum	SSS (Rtd)	E.E.H.S.S. Suraj Miami, Multan	03008630336	
2	Rulchana Asad	S.S.T	G.G. H/School No 2 Shumaila	03038245660	
3					
4					

FOOD AND NUTRITION

غذا اور غذائیت

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) What do healthy food provide to body? (1) قوت بخش غذا کس جسم کو کیا فراہم کرتی ہیں؟
(A) Growth نشوونما (B) Energy حرارت و توانائی (C) Food ingredients غذائی اجزاء (D) Disease بیماری
- (2) How does the colour of skin become due to lack of red cells of blood? (2) خون کے سرخ ذرات نہ بننے سے رنگت کیسی ہو جاتی ہے؟
(A) White سفید (B) Blue نیلی (C) Yellow پیلی (D) Red سرخ
- (3) Which type of qualities are contained by minerals? (3) معدنی نمکیات کیسی خاصیت رکھتے ہیں؟
(A) Organic نامیاتی (B) Inorganic غیر نامیاتی (C) Chemical کیمیائی (D) Skeletal استخوانی
- (4) Which type of food ingredients are not available in milk? (4) دودھ میں کون سے غذائی اجزاء موجود نہیں ہوتے؟
(A) Iron, vitamin C آئرن، وٹامن سی (B) Calcium and phosphorus کیلشیم اور فاسفورس
(C) Protein and vitamin پروٹین اور وٹامن (D) Fats and starchy فٹس اور سٹارچی
- (5) Food are divided into _____ groups in food pyramid. (5) فوڈ پرائمڈ میں غذاؤں کو _____ گروہوں میں ترتیب دیا گیا ہے۔
(A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (6) For which organ system, vegetables are beneficial? (6) سبزیوں ہمارے کس نظام کو درست رکھنے میں مدد دیتی ہے؟
(A) Blood circulation دوران خون (B) Nervous system عصبی نظام
(C) Stomach system معدے کا نظام (D) Respiratory system نظام تنفس
- (7) 100 grams meat provides _____ grams protein. (7) 100 گرام گوشت سے تقریباً _____ گرام پروٹین ملتی ہے۔
(A) 10 (B) 20 (C) 30 (D) 40
- (8) How should we store the food which can spoil early? (8) فوری خراب ہونے والی غذاؤں کو کیسے سٹور کرنا چاہیے؟
(A) In cold ٹھنڈک میں (B) Pack in boxes بند ڈبوں میں (C) In sun دھوپ میں (D) In air ہوائ میں
- (9) Protein is compound of: (9) پروٹین کن کا مرکب ہے؟
(A) Foods کھانوں کا (B) Hydrogen and Oxygen ہائیڈروجن اور آکسیجن کا
(C) Amino acids امینو ایسڈز کا (D) Sugar and water چینی اور پانی کا
- (10) In cold weather _____ do not spoil for long time. (10) ٹھنڈے موسم میں _____ کئی روز تک خراب نہیں ہوتیں۔
(A) Milk دودھ (B) Tea چائے (C) Water پانی (D) Things اشیاء
- (11) In which food vitamin E is contained? (11) وٹامن ای کن غذاؤں میں پایا جاتا ہے؟
(A) Animal source حیوانی ذرائع (B) Plant sources نباتاتی ذرائع (C) Fats روغنی (D) Protein پروٹین
- (12) Protective foods provide _____ to health. (12) حفاظتی غذا کس جسم کو _____ فراہم کرتی ہیں۔
(A) Heat and energy حرارت و توانائی (B) Growth نشوونما (C) Nutrients غذائی اجزاء (D) Protection from disease بیماریوں سے تحفظ

FOOD AND NUTRITION

غذا اور غذائیت

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
 NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write a brief note on Glucose.
- What is meant by Scurvy?
- When does the satiety value occur?
- What happens due to antibodies in our body?
- What are food nutrients?
- Describe the food sources.
- What are the inorganic materials?
- Describe the effects of weight loss on health.

- گلوکوز پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- سکروئی سے کیا مراد ہے؟
- شکم سیری کب ہوتی ہے؟
- ضد اجسام سے کیا ہوتا ہے؟
- غذائی اجزاء کیا ہوتے ہیں؟
- غذائی ذرائع بیان کریں۔
- غیر نامیاتی مادے کیا ہوتے ہیں؟
- وزن کی کمی سے صحت پر کیا اثرات ہوتے ہیں؟

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write note on Vitamin E.
- Describe the importance of glycerol.
- Which are the starchy foods?
- Which is called complete protein food?
- Describe the sources of Vitamin A and Vitamin D.
- What are fresh food vitamin?
- What is meant by 3G's?
- Describe the chemical composition of protein.

- وٹامن ای پر نوٹ لکھیں۔
- گلیسرول کی اہمیت بیان کریں۔
- نشاستہ دار غذائیں کون سی ہوتی ہیں؟
- مکمل پروٹین والی غذائیں کسے کہتے ہیں؟
- وٹامن اے اور وٹامن ڈی کے ذرائع بیان کریں۔
- فریش فوڈ وٹامن کیا ہوتے ہیں؟
- 3G's سے کیا مراد ہے؟
- پروٹین کی کیمیائی ساخت بیان کریں۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Balanced diet.
- Write the reasons of rickets disease.
- Explain interpretation food labels.
- What is meant by undernutrition?
- What are the signs of fresh fish?
- Write the principles of purchase.
- Write two sources of Fats.
- Why is iodine essential for human body?

- متوازن غذا کی تعریف کریں۔
- رکٹس کی وجوہات تحریر کریں۔
- غذائی لیبل کی وضاحت کیجیے۔
- غذا کی کمی سے کیا مراد ہے؟
- مچھلی کے تازہ ہونے کی کیا علامات ہیں؟
- خریداری کے اصول تحریر کیجیے۔
- چکنائی کے دو ذرائع لکھیں۔
- آیوڈین جسم کے لیے کیوں ضروری ہے؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

18 = 6 x 3

نوٹ: کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write the importance of balanced diet. 2 + 2 + 2۔ نیز متوازن اور غیر متوازن غذا میں تفریق کریں۔
Differentiate between balanced and unbalanced diet.
- Write the criteria for purchasing vegetables and fruits. سبزیوں اور پھلوں کی خریداری کا طریقہ کار قلمبند کیجیے۔
- Write the important Minerals' functions in body and their deficiency effects. اہم معدنی نمکیات کے جسم میں کام اور ان کی کمی کے اثرات تحریر کریں۔
- Why food nutrition effects on physical health and mental health? 3 + 3۔ غذا جسمانی اور ذہنی صحت پر کیونکر اثر انداز ہوتی ہے؟
- Why foods must be properly stored? 3۔ غذاؤں کو صحیح طریقہ سے سنوار کرنا کیوں ضروری ہے؟

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: G. Maths.

Session: 2020-2022

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1261	Paper Code 1263	Paper Code 1265	Paper Code 1267
1	B	C	A	D
2	B	A	B	A
3	A	D	A	A
4	D	C	D	B
5	C	B	A	B
6	A	A	A	A
7	D	B	B	D
8	C	A	B	C
9	B	D	A	A
10	A	A	D	D
11	B	A	C	C
12	A	B	A	B
13	D	B	D	A
14	A	A	C	B
15	A	D	B	A
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1262	Paper Code 1264	Paper Code 1266	Paper Code 1268
1	D	B	C	B
2	D	C	A	A
3	B	C	B	D
4	A	A	A	D
5	B	C	D	B
6	C	D	D	A
7	C	D	B	B
8	A	C	A	C
9	C	A	B	C
10	D	B	C	A
11	D	A	C	C
12	C	D	A	D
13	A	D	C	D
14	B	B	D	C
15	A	A	D	A
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ امارنگ

ہم نے مضمون جنرل ریاضی پرچہ I, II گروپ سیکم میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated:

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Shagufta Naz	SS	G.G.H.S.S. Chah Bahar Wala	03065736500	
2	G. Mustafa Shalor	SSS	G.H.S.S. Bazar Sangana	03017200302	
3	Muhammad Abuzar	SST (SC)	Govt. M.A. Jinnah H.B.	0306-7336640	
4	Rana M. Akram	H.M	Govt. H/s Kotli Nizabat	03007318050	
5					

Re-Checked By ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Muhammad Ichan	SST (SC)	Govt. Comprehensive H.S.S. Multan	0302-9076472	
2	Naveed Akhter	SST (SC)	Govt. Model H/s Shamsabad Multan	03006303672	
3					

GENERAL MATHEMATICS GROUP-II

جزل ریاضی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو لکھ کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Profit is earned when: (1) نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر:
- (A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت
- (C) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (2) The company undertaking the act of insurance is called: (2) کمپنی جو انشورنس کے عمل کو اگے بڑھاتی ہے اسے کہتے ہیں۔
- (A) Insurance انشورنس (B) Insured انشورڈ (C) Insurer انشورر (D) Insurance policy انشورنس پالیسی
- (3) The extra amount earned by the bank on loan is named as: (3) قرض دینے پر جو اضافہ رقم بینک واپس حاصل کرتا ہے اسے کہتے ہیں۔
- (A) Bonus بونس (B) Premium پریمیم (C) Mark up مارک اپ (D) Profit منافع
- (4) Taxes of the form of duties, motor vehicle taxes are called: (4) ڈیوٹی، موٹروہیکل ٹیکس کی شکل میں ٹیکس کو کہتے ہیں۔
- (A) Indirect tax بالواسطہ ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Property tax جائیداد ٹیکس (D) Income tax انکم ٹیکس
- (5) In a^n , 'n' is called: (5) a^n میں 'n' کہلاتا ہے۔
- (A) Radical جذر (B) Radicand مہذور (C) Exponent قوت نما (D) Base اساس
- (6) $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$ (6) $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$
- (A) 2^2 (B) 2 (C) $2^{\frac{1}{2}}$ (D) $2^{\frac{1}{4}}$
- (7) A.M between $3\sqrt{3}$ and $\sqrt{3}$ is: (7) $3\sqrt{3}$ اور $\sqrt{3}$ کا جہمی وسط ہے۔
- (A) $4\sqrt{3}$ (B) $5\sqrt{3}$ (C) $9\sqrt{3}$ (D) $2\sqrt{3}$
- (8) If $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ then domain of R is: (8) اگر $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ ہو تو R کے ڈومین
- (A) $\{4, 6\}$ (B) $\{4, 5\}$ (C) $\{4, 5, 6\}$ (D) $\{5, 6\}$
- (9) If $U = \{1, 2, 3, 4\}$ and $A = \{4\}$ then $A^c = ?$ (9) اگر $U = \{1, 2, 3, 4\}$ اور $A = \{4\}$ ہو تو $A^c = ?$
- (A) $\{1, 2, 3\}$ (B) ϕ (C) $\{1\}$ (D) $\{1, 2, 3, 4\}$
- (10) Graph of the equation in the form $y = c$ has y co-ordinate. (10) مساوات $y = c$ کی شکل میں گراف پر y محدد کیا ہوتا ہے؟
- (A) 1 (B) C (C) 0 (D) -1
- (11) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ is one of the properties of: (11) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ کو _____ کی خاصیت کہا جاتا ہے۔
- (A) Arithmetic mean حسابی اوسط (B) Geometric mean ضربی اوسط (C) Harmonic mean ہارمونک اوسط (D) Mode عادہ
- (12) $\frac{1}{3}$ in terms of percentage is: (12) $\frac{1}{3}$ فی صد کی شکل میں ہے۔
- (A) 3% (B) 1% (C) 33% (D) $33\frac{1}{3}\%$
- (13) In a ratio $a : b$, "b" is called: (13) $a : b$ کی نسبت میں "b" کہلاتا ہے۔
- (A) Extreme انتہائی (B) Antecedent انٹیسی ڈینٹ (C) Mean درمیان (D) Consequent کانسی کوئنٹ
- (14) The share of a widow (in presence of children) in inherited property is: (14) بیوہ کا ورثاتی جائیداد میں حصہ (اولاد کی موجودگی میں) کتنا ہوگا؟
- (A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{8}$ (C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{2}$
- (15) Zakat on an amount of Rs.100,000 is: (15) 100,000 روپے پر زکوٰۃ کی کتنی کیا ہے؟
- (A) 2500 (B) 25000 (C) 2000 (D) 15000

GENERAL MATHEMATICS GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارا جائے گا۔ اس طریقہ پر چار دیکھئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس طریقہ پر چار سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) If $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ then domain of R is: (1) اگر $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ ہو تو R کے ڈومین (A) $\{4, 6\}$ (B) $\{4, 5\}$ (C) $\{4, 5, 6\}$ (D) $\{5, 6\}$
- (2) If $U = \{1, 2, 3, 4\}$ and $A = \{4\}$ then $A^c = ?$ (2) اگر $U = \{1, 2, 3, 4\}$ اور $A = \{4\}$ ہو تو $A^c = ?$ (A) $\{1, 2, 3\}$ (B) ϕ (C) $\{1\}$ (D) $\{1, 2, 3, 4\}$
- (3) Graph of the equation in the form $y = c$ has y co-ordinate. (3) مساوات $y = c$ کی شکل میں گراف پر y محدود کیا ہوتا ہے؟ (A) 1 (B) C (C) 0 (D) -1
- (4) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ is one of the properties of: (4) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ کو _____ کی خاصیت کہا جاتا ہے۔ (A) Arithmetic mean حسابی اوسط (B) Geometric mean ضربی اوسط (C) Harmonic mean ہارمونک اوسط (D) Mode عادہ
- (5) $\frac{1}{3}$ in terms of percentage is: (5) $\frac{1}{3}$ فی صد کی شکل میں ہے۔ (A) 3% (B) 1% (C) 33% (D) $33\frac{1}{3}\%$
- (6) In a ratio $a : b$, " b " is called: (6) $a : b$ کی نسبت میں " b " کہلاتا ہے۔ (A) Extreme انتہائی (B) Antecedent اینٹینسی ڈینٹ (C) Mean درمیان (D) Consequent کانسی کوئنٹ
- (7) The share of a widow (in presence of children) in inherited property is: (7) بیوہ کا ورثاتی جائیداد میں حصہ (اولاد کی موجودگی میں) کتنا ہوگا؟ (A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{8}$ (C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{2}$
- (8) Zakat on an amount of Rs.100,000 is: (8) 100,000 روپے پر زکوٰۃ کی کٹوتی کیا ہے؟ (A) 2500 (B) 25000 (C) 2000 (D) 15000
- (9) Profit is earned when: (9) نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر: (A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت (C) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (10) The company undertaking the act of insurance is called: (10) کمپنی جو انشورنس کے عمل کو آگے بڑھاتی ہے اسے کہتے ہیں۔ (A) Insurance انشورنس (B) Insured انشورڈ (C) Insurer انشورر (D) Insurance policy انشورنس پالیسی
- (11) The extra amount earned by the bank on loan is named as: (11) قرض دینے پر جو زائد رقم بینک واپس حاصل کرتا ہے اسے کہتے ہیں۔ (A) Bonus بونس (B) Premium پرمیم (C) Mark up مارک اپ (D) Profit منافع
- (12) Taxes of the form of duties, motor vehicle taxes are called: (12) ڈیوٹی، موٹور ویکل ٹیکس کی شکل میں ٹیکس کو کہتے ہیں۔ (A) Indirect tax بالواسطہ ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Property tax جائیداد ٹیکس (D) Income tax انکم ٹیکس
- (13) In a^n , ' n ' is called: (13) a^n میں ' n ' کہلاتا ہے۔ (A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Exponent قوت نما (D) Base اساس
- (14) $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$ (14) $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$ (A) 2^2 (B) 2 (C) $2^{\frac{1}{2}}$ (D) $2^{\frac{1}{4}}$
- (15) A.M between $3\sqrt{3}$ and $\sqrt{3}$ is: (15) $3\sqrt{3}$ اور $\sqrt{3}$ کا جمعی وسط ہے۔ (A) $4\sqrt{3}$ (B) $5\sqrt{3}$ (C) $9\sqrt{3}$ (D) $2\sqrt{3}$

GENERAL MATHEMATICS GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر چننے سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.
Q.No.1 سوال نمبر 1۔

- (1) Graph of the equation in the form $y = c$ has y co-ordinate. $y = c$ مساوات کی شکل میں گراف پر y محدود کیا ہوتا ہے؟
(A) 1 (B) C (C) 0 (D) -1
- (2) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ is one of the properties of: $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ کو _____ کی خاصیت کہا جاتا ہے۔
(A) Arithmetic mean حسابی اوسط (B) Geometric mean ضربی اوسط (C) Harmonic mean ہارمونک اوسط (D) Mode عادہ
- (3) $\frac{1}{3}$ in terms of percentage is: $\frac{1}{3}$ فی صد کی شکل میں ہے۔
(A) 3% (B) 1% (C) 33% (D) $33\frac{1}{3}\%$
- (4) In a ratio $a : b$, "b" is called: $a : b$ کی نسبت میں "b" کہلاتا ہے۔
(A) Extreme انتہائی (B) Antecedent انٹینسی ڈیڈنٹ (C) Mean درمیان (D) Consequent کانسکیوئنٹ
- (5) The share of a widow (in presence of children) in inherited property is: بیوہ کا وراثتی جائیداد میں حصہ (اولاد کی موجودگی میں) کتنا ہوگا؟
(A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{8}$ (C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{2}$
- (6) Zakat on an amount of Rs.100,000 is: 100,000 روپے پر زکوٰۃ کی کٹوتی کیا ہے؟
(A) 2500 (B) 25000 (C) 2000 (D) 15000
- (7) Profit is earned when: نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر:-
(A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت
(C) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (8) The company undertaking the act of insurance is called: کمپنی جو انشورنس کے عمل کو آگے بڑھاتی ہے اسے کہتے ہیں۔
(A) Insurance انشورنس (B) Insured انشورڈ (C) Insurer انشورر (D) Insurance policy انشورنس پالیسی
- (9) The extra amount earned by the bank on loan is named as: قرض دینے پر جو زائد رقم بینک واپس حاصل کرتا ہے اسے کہتے ہیں۔
(A) Bonus بونس (B) Premium پریمیم (C) Mark up مارک اپ (D) Profit منافع
- (10) Taxes of the form of duties, motor vehicle taxes are called: ڈیوٹی، موٹر ویکل ٹیکس کی شکل میں ٹیکس کو کہتے ہیں۔
(A) Indirect tax بالواسطہ ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Property tax جائیداد ٹیکس (D) Income tax انکم ٹیکس
- (11) In a^n , 'n' is called: a^n میں 'n' کہلاتا ہے۔
(A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Exponent قوت نما (D) Base اساس
- (12) $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$ $\sqrt{\sqrt{2}} = ?$
(A) 2^2 (B) 2 (C) $2^{\frac{1}{2}}$ (D) $2^{\frac{1}{4}}$
- (13) A.M between $3\sqrt{3}$ and $\sqrt{3}$ is: $3\sqrt{3}$ اور $\sqrt{3}$ کا جمعی وسط ہے۔
(A) $4\sqrt{3}$ (B) $5\sqrt{3}$ (C) $9\sqrt{3}$ (D) $2\sqrt{3}$
- (14) If $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ اگر $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ ہو تو R کا ڈومین
then domain of R is:
(A) $\{4, 6\}$ (B) $\{4, 5\}$ (C) $\{4, 5, 6\}$ (D) $\{5, 6\}$
- (15) If $U = \{1, 2, 3, 4\}$ and $A = \{4\}$ then $A^c = ?$ اگر $U = \{1, 2, 3, 4\}$ اور $A = \{4\}$ ہو تو $A^c = ?$
(A) $\{1, 2, 3\}$ (B) ϕ (C) $\{1\}$ (D) $\{1, 2, 3, 4\}$

GENERAL MATHEMATICS GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) $\frac{1}{3}$ in terms of percentage is: (1) $\frac{1}{3}$ فی صد کی شکل میں ہے۔
 (A) 3% (B) 1% (C) 33% (D) $33\frac{1}{3}\%$
- (2) In a ratio $a : b$, "b" is called: (2) $a : b$ کی نسبت میں "b" کہلاتا ہے۔
 (A) Extreme انتہائی (B) Antecedent اثبتی سی ڈینٹ (C) Mean درمیان (D) Consequent کانسی کوئٹ
- (3) The share of a widow (in presence of children) in inherited property is: (3) بیوہ کا وراثتی جائیداد میں حصہ (اولاد کی موجودگی میں) کتنا ہوگا؟
 (A) $\frac{1}{4}$ (B) $\frac{1}{8}$ (C) $\frac{1}{3}$ (D) $\frac{1}{2}$
- (4) Zakat on an amount of Rs.100,000 is: (4) 100,000 روپے پر زکوٰۃ کی کٹوتی کیا ہے؟
 (A) 2500 (B) 25000 (C) 2000 (D) 15000
- (5) Profit is earned when: (5) نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر:-
 (A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت
 (C) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (6) The company undertaking the act of insurance is called: (6) کمپنی جو انشورنس کے عمل کو آگے بڑھاتی ہے اسے کہتے ہیں۔
 (A) Insurance انشورنس (B) Insured انشورڈ (C) Insurer انشورر (D) Insurance policy انشورنس پالیسی
- (7) The extra amount earned by the bank on loan is named as: (7) قرض دینے پر جو راند رقم بینک واپس حاصل کرتا ہے اسے کہتے ہیں۔
 (A) Bonus بونس (B) Premium پرمیم (C) Mark up مارک اپ (D) Profit منافع
- (8) Taxes of the form of duties, motor vehicle taxes are called: (8) ڈیوٹیز، موٹر ویکل ٹیکس کی شکل میں ٹیکس کو کہتے ہیں۔
 (A) Indirect tax بالواسطہ ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Property tax جائیداد ٹیکس (D) Income tax انکم ٹیکس
- (9) In a^n , 'n' is called: (9) a^n میں 'n' کہلاتا ہے۔
 (A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Exponent قوت نما (D) Base اساس
- (10) $\sqrt{2} = ?$ (10) $\sqrt{2} = ?$
 (A) 2^2 (B) 2 (C) $2^{\frac{1}{2}}$ (D) $2^{\frac{1}{4}}$
- (11) A.M between $3\sqrt{3}$ and $\sqrt{3}$ is: (11) $3\sqrt{3}$ اور $\sqrt{3}$ کا جمعی وسط ہے۔
 (A) $4\sqrt{3}$ (B) $5\sqrt{3}$ (C) $9\sqrt{3}$ (D) $2\sqrt{3}$
- (12) If $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ then domain of R is: (12) اگر $R = \{ (4, 5), (5, 4), (5, 6), (6, 4) \}$ ہو تو R کے ڈومین
 (A) $\{4, 6\}$ (B) $\{4, 5\}$ (C) $\{4, 5, 6\}$ (D) $\{5, 6\}$
- (13) If $U = \{1, 2, 3, 4\}$ and $A = \{4\}$ then $A^C = ?$ (13) اگر $U = \{1, 2, 3, 4\}$ اور $A = \{4\}$ ہو تو $A^C = ?$
 (A) $\{1, 2, 3\}$ (B) ϕ (C) $\{1\}$ (D) $\{1, 2, 3, 4\}$
- (14) Graph of the equation in the form $y = c$ has y co-ordinate. (14) مساوات $y = c$ کی شکل میں گراف پر y محدد کیا ہوتا ہے؟
 (A) 1 (B) C (C) 0 (D) -1
- (15) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ is one of the properties of : (15) $\sum (x_i - \bar{X}) = 0$ کی خاصیت کہا جاتا ہے۔
 (A) Arithmetic mean حسابی اوسط (B) Geometric mean ضربی اوسط (C) Harmonic mean ہارمونک اوسط (D) Mode مادہ

GENERAL MATHEMATICS GROUP-I

جزل ریاضی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) 20% of 600 is 600 کا 20% = ؟ (1)
- (A) 12 (B) 120 (C) 20 (D) 200
- (2) Fraction form of 70% is: 70% کی کسری شکل ہے۔ (2)
- (A) 7 (B) $\frac{7}{10}$ (C) $\frac{10}{7}$ (D) $\frac{7}{100}$
- (3) Zakat is deducted at a rate of: زکوٰۃ کی کتنی کس شرح سے ہوتی ہے؟ (3)
- (A) 2.5% (B) 3.5% (C) 4.5% (D) 5.5%
- (4) On a crop produced on natural resources, Ushr is deducted at a rate of: قدرتی ذرائع سے کاشت کی گئی فصل پر عشر کی کتنی کس شرح کیا ہے؟ (4)
- (A) 2.5% (B) 5% (C) 20% (D) 10%
- (5) Profit is earned when: نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر: (5)
- (A) SP = CP قیمت خرید = قیمت فروخت (B) SP < CP قیمت خرید < قیمت فروخت
- (C) SP > CP قیمت خرید > قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (6) An instrument for payment order issued by a bank on the request of its customer is called: چیک کی طرح کا انسٹرومنٹ جسے بینک نے گاہک کی درخواست پر جاری کیا ہو، اسے کہتے ہیں۔ (6)
- (A) Pay order پے آرڈر (B) Cheque چیک (C) Bank draft بینک ڈرافٹ (D) Bill of exchange ایکسچینج کا بل
- (7) The person or entity whose insurance is being done is called the: وہ شخص یا چیز جس کی انشورنس کی جاتی ہو، اسے کہتے ہیں۔ (7)
- (A) Insurer انشورر (B) Drawer ڈرار (C) Lessee لیزر (D) Insured انشورڈ
- (8) The tax charged on all the taxable income is called: وہ ٹیکس جو ہتمام قابل ٹیکس آمدنی پر لگایا جاتا ہے، کہلاتا ہے۔ (8)
- (A) Sales tax سیلز ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Income tax انکم ٹیکس (D) Excise duty ایکسائز ڈیوٹی
- (9) $\sqrt{3}$ is number: $\sqrt{3}$ کیسا عدد ہے؟ (9)
- (A) Rational ناطق (B) Irrational غیر ناطق (C) Natural قدرتی (D) An integer صحیح عدد
- (10) $\sqrt[3]{7}$ is called: $\sqrt[3]{7}$ کو کیا کہتے ہیں؟ (10)
- (A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Rational number ناطق عدد (D) Integer صحیح عدد
- (11) Fourth term of $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ is: $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ کی چوتھی رقم کیا ہے؟ (11)
- (A) $\frac{1}{7}$ (B) $\frac{1}{49}$ (C) $\frac{1}{81}$ (D) 0
- (12) For 2, 6, 11, 17, -----, a_5 is: 2, 6, 11, 17, ----- میں a_5 کی قیمت کیا ہے؟ (12)
- (A) 24 (B) 30 (C) 21 (D) 22
- (13) If A and B are two non-empty sets then $A \cup B = ?$ اگر A اور B دو غیر خالی سیٹ ہوں تو $A \cup B = ?$ (13)
- (A) ϕ (B) $A \cap B$ (C) $B \cap A$ (D) $B \cup A$
- (14) The coordinates of origin are: مبدا کے محددات کیا ہوتے ہیں؟ (14)
- (A) (0, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (1, 0)
- (15) If all numbers in a set are added together and the total is divided by the number of scores in the set is called: اگر کسی مواد کی قیمتوں کو جمع کر کے مجموعہ کو ان کی کل تعداد پر تقسیم کیا جائے تو یہ کہلاتا ہے۔ (15)
- (A) Mean اوسط (B) Mode عاودہ (C) Median وسطانیہ (D) Weighted mean اوزانی اوسط

GENERAL MATHEMATICS GROUP-I

جنرل ریاضی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ:- ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر بلیک بنان سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کات کر پھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Profit is earned when: نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر:-
- (A) SP = CP قیمت خرید = قیمت فروخت (B) SP < CP قیمت خرید < قیمت فروخت
- (C) SP > CP قیمت خرید > قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (2) An instrument for payment order issued by a bank on the request of its customer is called:
- (A) Pay order پے آرڈر (B) Cheque چیک (C) Bank draft بینک ڈرافٹ (D) Bill of exchange ایکسچینج کا بل
- (3) The person or entity whose insurance is being done is called the:
- (A) Insurer انشورر (B) Drawer ڈرار (C) Lessee لیزی (D) Insured انشورڈ
- (4) The tax charged on all the taxable income is called:
- (A) Sales tax سیلز ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Income tax انکم ٹیکس (D) Excise duty ایکسائز ڈیوٹی
- (5) $\sqrt{3}$ is number: کیسا عدد ہے؟
- (A) Rational ناطق (B) Irrational غیر ناطق (C) Natural قدرتی (D) An integer صحیح عدد
- (6) $\sqrt[3]{7}$ is called: کو کیا کہتے ہیں؟
- (A) Radical جذر (B) Radicand مہذور (C) Rational number ناطق عدد (D) Integer صحیح عدد
- (7) Fourth term of $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ is: $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ کی چوتھی رقم کیا ہے؟
- (A) $\frac{1}{7}$ (B) $\frac{1}{49}$ (C) $\frac{1}{81}$ (D) 0
- (8) For 2, 6, 11, 17, -----, a_5 is: 2, 6, 11, 17, ----- میں a_5 کی قیمت کیا ہے؟
- (A) 24 (B) 30 (C) 21 (D) 22
- (9) If A and B are two non-empty sets then $A \cup B = ?$ اگر A اور B دو غیر خالی سیٹ ہوں تو $A \cup B = ?$
- (A) ϕ (B) $A \cap B$ (C) $B \cap A$ (D) $B \cup A$
- (10) The coordinates of origin are: مبداء کے محددات کیا ہوتے ہیں؟
- (A) (0, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (1, 0)
- (11) If all numbers in a set are added together and the total is divided by the number of scores in the set is called:
- (A) Mean اوسط (B) Mode عادہ (C) Median وسطانیہ (D) Weighted mean اوزانی اوسط
- (12) 20% of 600 is 600 کا 20% = ؟
- (A) 12 (B) 120 (C) 20 (D) 200
- (13) Fraction form of 70% is: 70% کی کسری شکل ہے۔
- (A) 7 (B) $\frac{7}{10}$ (C) $\frac{10}{7}$ (D) $\frac{7}{100}$
- (14) Zakat is deducted at a rate of: زکوٰۃ کی کٹوتی کس شرح سے ہوتی ہے؟
- (A) 2.5% (B) 3.5% (C) 4.5% (D) 5.5%
- (15) On a crop produced on natural resources, Ushr is deducted at a rate of: قدرتی ذرائع سے کاشت کی گئی فصل پر عشر کی کٹوتی کی شرح کیا ہے؟
- (A) 2.5% (B) 5% (C) 20% (D) 10%

GENERAL MATHEMATICS GROUP-I

جزل ریاضی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پرنہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) $\sqrt[3]{7}$ is called: (1) $\sqrt[3]{7}$ کو کیا کہتے ہیں؟
 (A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Rational number ناطق عدد (D) Integer صحیح عدد
- (2) Fourth term of $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ is: (2) $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ کی چوتھی رقم کیا ہے؟
 (A) $\frac{1}{7}$ (B) $\frac{1}{49}$ (C) $\frac{1}{81}$ (D) 0
- (3) For 2, 6, 11, 17, -----, a_5 is: (3) 2, 6, 11, 17, ----- میں a_5 کی قیمت کیا ہے؟
 (A) 24 (B) 30 (C) 21 (D) 22
- (4) If A and B are two non-empty sets then $A \cup B = ?$ (4) اگر A اور B دو غیر خالی سیٹ ہوں تو $A \cup B = ?$
 (A) ϕ (B) $A \cap B$ (C) $B \cap A$ (D) $B \cup A$
- (5) The coordinates of origin are: (5) مبدا کے محداثیات کیا ہوتے ہیں؟
 (A) (0, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (1, 0)
- (6) If all numbers in a set are added together and the total is divided by the number of scores in the set is called: (6) اگر کسی مواد کی قیمتوں کو جمع کر کے مجموعہ کو ان کی کل تعداد پر تقسیم کیا جائے تو یہ کہلاتا ہے۔
 (A) Mean اوسط (B) Mode عادیہ (C) Median وسطانیہ (D) Weighted mean اوزانی اوسط
- (7) 20% of 600 is (7) 600 کا 20% = ؟
 (A) 12 (B) 120 (C) 20 (D) 200
- (8) Fraction form of 70% is: (8) 70% کی کسری شکل ہے۔
 (A) 7 (B) $\frac{7}{10}$ (C) $\frac{10}{7}$ (D) $\frac{7}{100}$
- (9) Zakat is deducted at a rate of: (9) زکوٰۃ کی کٹوتی کس شرح سے ہوتی ہے؟
 (A) 2.5% (B) 3.5% (C) 4.5% (D) 5.5%
- (10) On a crop produced on natural resources, Ushr is deducted at a rate of: (10) قدرتی ذرائع سے کاشت کی گئی فصل پر عشر کی کٹوتی کی شرح کیا ہے؟
 (A) 2.5% (B) 5% (C) 20% (D) 10%
- (11) Profit is earned when: (11) نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر:-
 (A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت
 (C) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (12) An instrument for payment order issued by a bank on the request of its customer is called: (12) چیک کی طرح کا انسٹرومنٹ جسے بینک نے گاہک کی درخواست پر جاری کیا ہو، اسے کہتے ہیں۔
 (A) Pay order پے آرڈر (B) Cheque چیک (C) Bank draft بینک ڈرافٹ (D) Bill of exchange ایکسچینج کا بل
- (13) The person or entity whose insurance is being done is called the: (13) وہ شخص یا چیز جس کی انشورنس کی جانی ہو، اسے کہتے ہیں۔
 (A) Insurer انشورر (B) Drawer ڈرار (C) Lessee لیزی (D) Insured انشورڈ
- (14) The tax charged on all the taxable income is called: (14) وہ ٹیکس جو تمام قابل ٹیکس آمدنی پر لگایا جاتا ہے، کہلاتا ہے۔
 (A) Sales tax سیلز ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Income tax انکم ٹیکس (D) Excise duty ایکسائز ڈیوٹی
- (15) $\sqrt{3}$ is number: (15) $\sqrt{3}$ کیا عدد ہے؟
 (A) Rational ناطق (B) Irrational غیر ناطق (C) Natural قدرتی (D) An integer صحیح عدد

GENERAL MATHEMATICS GROUP-I

جنرل ریاضی گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) If A and B are two non-empty sets then $A \cup B = ?$ اگر A اور B دو غیر خالی سیٹ ہوں تو $A \cup B = ?$ (1)
(A) ϕ (B) $A \cap B$ (C) $B \cap A$ (D) $B \cup A$
- (2) The coordinates of origin are: مبدا کے محددات کیا ہوتے ہیں؟ (2)
(A) (0, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (1, 0)
- (3) If all numbers in a set are added together and the total is divided by the number of scores in the set is called: اگر کسی مواد کی قیمتوں کو جمع کر کے مجموعہ کو ان کی کل تعداد پر تقسیم کیا جائے تو یہ کہلاتا ہے۔ (3)
(A) Mean اوسط (B) Mode عادہ (C) Median وسطانیہ (D) Weighted mean اوزالی اوسط
- (4) 20% of 600 is 600 کا 20% = ؟ (4)
(A) 12 (B) 120 (C) 20 (D) 200
- (5) Fraction form of 70% is: 70% کی کسری شکل ہے۔ (5)
(A) 7 (B) $\frac{7}{10}$ (C) $\frac{10}{7}$ (D) $\frac{7}{100}$
- (6) Zakat is deducted at a rate of: زکوٰۃ کی کوئی کس شرح سے ہوتی ہے؟ (6)
(A) 2.5% (B) 3.5% (C) 4.5% (D) 5.5%
- (7) On a crop produced on natural resources, Ushr is deducted at a rate of: قدرتی ذرائع سے کاشت کی گئی فصل پر عشر کی کوئی کس شرح کیا ہے؟ (7)
(A) 2.5% (B) 5% (C) 20% (D) 10%
- (8) Profit is earned when: نفع حاصل کیا جاتا ہے اگر: (8)
(A) $SP = CP$ قیمت خرید = قیمت فروخت (B) $SP < CP$ قیمت خرید < قیمت فروخت
(C) $SP > CP$ قیمت خرید > قیمت فروخت (D) None of these ان میں سے کوئی بھی نہیں
- (9) An instrument for payment order issued by a bank on the request of its customer is called: چیک کی طرح کا انسٹرومنٹ جسے بینک نے گاہک کی درخواست پر جاری کیا ہو، اسے کہتے ہیں۔ (9)
(A) Pay order پے آرڈر (B) Cheque چیک (C) Bank draft بینک ڈرافٹ (D) Bill of exchange ایکسچینج کا بل
- (10) The person or entity whose insurance is being done is called the: وہ شخص یا چیز جس کی انشورنس کی جانی ہو، اسے کہتے ہیں۔ (10)
(A) Insurer انشورر (B) Drawer ڈرار (C) Lessee لیزی (D) Insured انشورڈ
- (11) The tax charged on all the taxable income is called: وہ ٹیکس جو تمام قابل ٹیکس آمدنی پر لگایا جاتا ہے، کہلاتا ہے۔ (11)
(A) Sales tax سیلز ٹیکس (B) Direct tax براہ راست ٹیکس (C) Income tax انکم ٹیکس (D) Excise duty ایکسائز ڈیوٹی
- (12) $\sqrt{3}$ is number: $\sqrt{3}$ کیسا عدد ہے؟ (12)
(A) Rational ناطق (B) Irrational غیر ناطق (C) Natural قدرتی (D) An integer صحیح عدد
- (13) $\sqrt[3]{7}$ is called: $\sqrt[3]{7}$ کو کیا کہتے ہیں؟ (13)
(A) Radical جذر (B) Radicand مجذور (C) Rational number ناطق عدد (D) Integer صحیح عدد
- (14) Fourth term of $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ is: $a_n = \frac{1}{(2n-1)^2}$ کی چوتھی رقم کیا ہے؟ (14)
(A) $\frac{1}{7}$ (B) $\frac{1}{49}$ (C) $\frac{1}{81}$ (D) 0
- (15) For 2, 6, 11, 17, -----, a_5 is: 2, 6, 11, 17, ----- میں a_5 کی قیمت کیا ہے؟ (15)
(A) 24 (B) 30 (C) 21 (D) 22

GENERAL MATHEMATICS GROUP-I

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

MAXIMUM MARKS: 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

$12 = 2 \times 6$

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Express 95% as fractions in their simplest form. (i) 95% کو کسروں کی آسان شکل میں لکھیں۔
- (ii) If 45% of the students in a school are girls, what is the percentage of boys? (ii) اگر ایک اسکول کے طلبہ میں سے 45% لڑکیاں ہوں تو لڑکوں کی تعداد فی صد کیا ہوگی؟
- (iii) Express the $\frac{5}{6} : \frac{7}{10}$ in its simplest form. (iii) $\frac{5}{6} : \frac{7}{10}$ کو آسان شکل میں لکھیں۔
- (iv) Find the Zakat on gold amounting to Rs.1110000. (iv) اگر سونے کی مالیت 1110000 روپے ہو تو اس پر زکوٰۃ معلوم کریں۔
- (v) Define Zakat. (v) زکوٰۃ کی تعریف لکھیں۔
- (vi) Define Profit. (vi) نفع کی تعریف لکھیں۔
- (vii) Find the SP = ? if CP = Rs.950 and Profit = 10% (vii) قیمت فروخت معلوم کریں اگر نفع = 10% اور قیمت خرید = 950 روپے
- (viii) Find the MP, when SP = Rs. 515.20 and Discount = 8% (viii) درج شدہ قیمت معلوم کریں جبکہ چھوٹ = 8% اور قیمت فروخت = 515.20 روپے
- (ix) Define Pay Order. (ix) پے آرڈر کی تعریف لکھیں۔

3. Attempt any six parts.

$12 = 2 \times 6$

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What sum would borrow in Rs. 174 as simple mark up at 5% in 4 years? (i) اگر چار سال کی مدت کے لیے 5% کی سادہ شرح سے مارک اپ 174 روپے ہو تو ایک شخص کو کتنی رقم ادھار لینا ہوگی؟
- (ii) Define Property Tax. (ii) پراپرٹی ٹیکس کی تعریف کیجیے۔
- (iii) Khalid works 6 day-week. Find his gross monthly wage, if his rate of pay is Rs. 200 per day (iii) خالد ہفتہ میں 6 دن کام کرتا ہے۔ اگر اسے 200 روپے یومیہ ادا کیا جائے تو اس کی مجموعی ماہانہ اجرت معلوم کیجیے۔
- (iv) Express in exponential form. $\sqrt{a^3}$ (iv) قوت نمائی شکل میں لکھیں۔ $\sqrt{a^3}$
- (v) Write 89.99 in scientific notation. (v) 89.99 کو سائنسی ترقیم میں لکھیں۔
- (vi) Simplify without using logarithm table. $\log 5 + \log 6 - \log 2$ (vi) لوگار تھم جدول استعمال کیے بغیر حل کیجیے۔
- (vii) Find the term indicated in the sequence 1, -3, 5, -7, ----, a_n (vii) سلسلہ میں نشاندہی کی گئی رقم معلوم کیجیے۔
- (viii) If $a_{n-3} = 2n - 12$ find a_n (viii) اگر $a_{n-3} = 2n - 12$ ہو تو a_n معلوم کیجیے۔
- (ix) Find G.M between 4 and 9. (ix) 4 اور 9 میں ضربی وسط معلوم کیجیے۔

(درج لکھئے)

4. Attempt any six parts.

(2)
12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Write down the Demorgan's Law. ڈی مارگن کے قوانین لکھیے۔
- (ii) If $A = \{ 3, 5, 6 \}$ and $B = \{ 1, 3 \}$ then find $B \times A$ اگر $A = \{ 3, 5, 6 \}$ اور $B = \{ 1, 3 \}$ ہو تو $B \times A$ معلوم کیجیے۔
- (iii) If $U = \{ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 \}$ and $A = \{ 2, 3, 5, 7 \}$ then find A^c اگر $U = \{ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 \}$ اور $A = \{ 2, 3, 5, 7 \}$ ہو تو A^c معلوم کیجیے۔
- (iv) Define Origin. مبدا کی تعریف کیجیے۔
- (v) Represent $A(2, -4)$ on the graph. $A(2, -4)$ کو گراف پر ظاہر کیجیے۔
- (vi) Write the formula to convert Degrees Fahrenheit into Degrees Celsius. درجہ فارن ہائیٹ کو درجہ سینٹی گریڈ میں تبدیل کرنے کا کلیہ لکھیے۔
- (vii) Define variance and write its formula. تغیریت کی تعریف کیجیے اور تغیریت معلوم کرنے کا کلیہ لکھیے۔
- (viii) Find the range of given data 6, 8, 10, 14, 13, 12 دیے گئے مواد 6, 8, 10, 14, 13, 12 کی سمت معلوم کیجیے۔
- (ix) For a data set 5, 4, 5, 4, 3, 4, 2, 6. Find the Median. مواد کے سیٹ 5, 4, 5, 4, 3, 4, 2, 6 کا وسطانیہ معلوم کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔ 24 = 8 x 3

5۔ (الف) ایک مثلث کے اضلاع کی لمبائیاں 3 سینٹی میٹر، 4 سینٹی میٹر اور 6 سینٹی میٹر ہیں۔ مثلث کے اضلاع کی لمبائیوں کے درمیان نسبتیں معلوم کریں۔

5.(A) A triangle has sides of length 3cm, 4cm and 6cm. Find the ratio of lengths of the sides to one another.

(ب) اکرم نے 48,00,000 روپے مالیت کی جائیداد چھوڑی اس نے اپنے پیچھے ایک بیوہ، تین بیٹے اور چار بیٹیاں چھوڑیں۔ جائیداد میں ہر ایک کے حصہ کی مالیت معلوم کریں۔

(B) Akram left a property of worth Rs.48,00,000. He left behind a widow, three sons and four daughters.

Calculate the share of each.

6۔ (الف) تین اشخاص میں 720 روپے نفع کی رقم تقسیم کیجیے اگر ان کے حصوں میں نسبت 3 : 4 : 5 ہو۔

6.(A) Distribute Rs.720 as profit amongst three people so that their shares are in the ratio 3 : 4 : 5

(ب) 600 روپے پر 4 سال کے لیے 6% سالانہ شرح سے کمپاؤنڈ منافع معلوم کیجیے۔

(B) Find compound profit on Rs.600 for 4 years at 6 percent per annum.

7۔ (الف) ایک بائیکل کی قیمت 3500 روپے ہے اگر سائیکلس کی شرح 16% ہو تو ایسے 50 بائیکل کی قیمت پر سائیکلس معلوم کیجیے۔

7.(A) The price of a bicycle is Rs.3500. If 16% sales tax is charged, then calculate the amount of sales tax on 50 such bicycles.

(ب) حل کیجیے۔ $2 \log 5 + \log 8 - \frac{1}{2} \log 4$

(B) Evaluate $2 \log 5 + \log 8 - \frac{1}{2} \log 4$

8۔ (الف) 11 اور 19 کے درمیان تین جنمی وسط معلوم کیجیے۔

8.(A) Find three A.Ms between 11 and 19.

(ب) درج ذیل سیٹوں کے لیے ثابت کیجیے۔

(B) Prove for following set $(A \cap B) \cap C = A \cap (B \cap C)$

$$A = \{ 1, 7, 11, 15, 17, 21 \}, B = \{ 11, 17, 19, 23 \}, C = \{ 2, 3, 5 \}$$

9۔ (الف) دی ہوئی لائن کو گراف پیپر پر ظاہر کیجیے۔ $y = 4x + 1$

9.(A) Sketch the graph of the given line. $y = 4x + 1$

(ب) درج ذیل مواد کے لیے معیاری انحراف اور تغیریت معلوم کیجیے۔

(B) Find standard deviation and variance of the given data.

$$1, 2, 3, 4, 6, 8, 11$$

$$1, 2, 3, 4, 6, 8, 11$$

33-2022(A)-5000 (MULTAN)

GENERAL MATHEMATICS GROUP-II

روز نمبر 122 جنرل ریاضی گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

$12 = 2 \times 6$

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Find the value of x in the proportion $20 : 50 :: 8 : x$ کی قیمت معلوم کیجیے۔ (i)
- (ii) علی کے والد کی ماہانہ تنخواہ 40000 روپے ہے جبکہ اس کے والد کا ماہانہ خرچ 35000 روپے ہے۔ تو آمدنی اور بچت میں نسبت معلوم کیجیے۔ (ii)
- (ii) Ali's father earns a salary of Rs.40000 in a month while his father's monthly expenditures are Rs.35000. Find the ratio of his father's income to saving. (ii)
- (iii) Express the decimal 0.5 as percentage. اعشاریہ 0.5 کو فی صد میں تبدیل کیجیے۔ (iii)
- (iv) Calculate the amount of Zakat on an amount of Rs. 500000. 500000 روپے پر زکوٰۃ کی رقم معلوم کیجیے۔ (iv)
- (v) Calculate the Ushr on a rice crop produced by natural resources amounting to Rs.600000. قدرتی ذرائع سے پیدا شدہ چاول کی فصل مالیتی 600000 روپے پر عشر معلوم کیجیے۔ (v)
- (vi) Find SP when CP = Rs.9600 and Profit = 10% قیمت فروخت معلوم کریں جبکہ نفع = 10% ، قیمت خرید = 9600 روپے (vi)
- (vii) A bicycle was purchased for Rs.3450 and sold for Rs.3850. Find the profit. ایک بائیکل 3450 روپے میں خریدا گیا اور 3850 روپے میں فروخت کیا گیا۔ نفع معلوم کیجیے۔ (vii)
- (viii) The marked price of a ceiling fan is Rs.720. It is sold for Rs.684. Find the discount. ایک چھت والے پنکھے پر درج شدہ قیمت 720 روپے ہے۔ اس کو 684 روپے میں فروخت کر دیا جاتا ہے۔ پنکھے کی قیمت پر کتنی چھوٹ دی گئی؟ (viii)
- (ix) Convert 5000 Saudi Riyal to Pak rupees when rate of Saudi Riyal = 22.3449. 5000 سعودی ریال کو پاکستانی روپوں میں تبدیل کیجیے جبکہ سعودی ریال کا ریٹ = 22.3449 روپے (ix)

3. Attempt any six parts.

$12 = 2 \times 6$

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Find the simple profit if principal amount = Rs. 12,000, Profit rate = 8% and Time = 7 years. سادہ منافع معلوم کریں اگر اصل زر = 12,000 روپے، منافع کی شرح = 8% اور مدت = 7 سال (i)
- (ii) Define direct tax. براہ راست ٹیکس کی تعریف کریں۔ (ii)
- (iii) The price of a bicycle is Rs.3500. If 16% sales tax is charged, then calculate the amount of sales tax on it. ایک بائیکل کی قیمت 3500 روپے ہے۔ اگر 16% سیلز ٹیکس کی شرح ہو تو اس پر سیلز ٹیکس کی رقم معلوم کریں۔ (iii)
- (iv) Write $(1000)^{\frac{2}{3}}$ in the radical form and evaluate it. کو جذری شکل میں لکھ کر حل کریں۔ (iv)
- (v) Write 0.051 in scientific notation. 0.051 کو سائنسی ترقیم میں لکھیے۔ (v)
- (vi) If $\log x = 0.1597$, find x اگر $\log x = 0.1597$ ہو تو x کی قیمت معلوم کریں۔ (vi)
- (vii) Find 7th term of a G.P 2, 8, 32, --- ضربی سلسلہ 2, 8, 32, --- کی 7 ویں رقم معلوم کریں۔ (vii)
- (viii) Find the geometric mean between -2 and -8 -2 اور -8 کے درمیان ضربی وسط معلوم کریں۔ (viii)
- (ix) Find A.M between $\sqrt{7}$ and $3\sqrt{7}$ $\sqrt{7}$ اور $3\sqrt{7}$ کے درمیان جمعی وسط معلوم کریں۔ (ix)

(ورق الٹے)

(2)

$$12 = 2 \times 6$$

123

4. Attempt any six parts.

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) اگر $U = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7\}$ اور $A = \{3, 4, 5\}$ ہو تو A^c معلوم کریں۔

(i) If $U = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7\}$ and $A = \{3, 4, 5\}$ Find A^c .

(ii) اگر $A = \{3, 5, 6\}$ ، $B = \{1, 3\}$ then find $B \times A$ معلوم کریں۔

(ii) If $A = \{3, 5, 6\}$, $B = \{1, 3\}$ then find $B \times A$

(iii) Define Injective function. ان جیکٹو فنکشن کی تعریف کریں۔

(iii) Define Injective function.

(iv) Represent the point $C(-5, -1)$ on the graph. نقطہ $C(-5, -1)$ کو گراف پر ظاہر کریں۔

(iv) Represent the point $C(-5, -1)$ on the graph.

(v) Draw the graph of an equation $x = -2$ مساوات $x = -2$ کا گراف کھینچیے۔

(v) Draw the graph of an equation $x = -2$

(vi) Convert $86^\circ C$ into $^\circ F$ $86^\circ C$ کو $^\circ F$ میں تبدیل کریں۔

(vi) Convert $86^\circ C$ into $^\circ F$

(vii) Write two properties of Arithmetic mean. حسابی اوسط کی دو خصوصیات بیان کریں۔

(vii) Write two properties of Arithmetic mean.

(viii) Define Range and write its formula. سعت کی تعریف کریں اور اس کا فارمولا تحریر کریں۔

(viii) Define Range and write its formula.

(ix) Find mean of the given data 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10 دیئے گئے مواد 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10 کا اوسط معلوم کریں۔

(ix) Find mean of the given data 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10

SECTION-II حصہ دوم

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔ 24 = 8 x 3

5.(A) 14 cows consume 63kg of hay 14 گائے 63 کلوگرام چارہ 18 دن میں کھاتی ہیں۔ 28 دن میں 770 کلوگرام چارہ کتنی گائیں کھائیں گی؟
in 18 days. How many cows will eat 770kg of hay in 28 days at same rate?

(B) اگر ایک شخص نے اپنے پیچھے ایک بیوہ اور دو بیٹے چھوڑے ہوں تو اس کی مالی وراثت 20,00,000 روپے میں سے ہر ایک کے حصہ کی مالیت معلوم کیجیے۔

(B) The inherited property amounting to Rs.20,00,000 is left by a deceased. He left behind a widow and two sons. Workout the share of each.

6.(الف) ایک کپڑے دھونے والی مشین کی درج شدہ قیمت 3640 روپے ہے۔ اس کو 3367 روپے پر فروخت کیا جاتا ہے۔ مشین کی قیمت فروخت پر چھوٹ کتنے فی صد ہے؟

(A) The marked price of a washing machine is Rs.3640. During sale season it is sold for Rs.3367. Find the discount percentage.

(B) Find out compound profit on Rs.600 for 4 years at 6% per annum. 600 روپے پر 4 سال کے لیے 6% سالانہ کی شرح سے کمپاؤنڈ منافع معلوم کیجیے۔

7.(الف) نعمان ایک فیکٹری میں کام کرتا ہے۔ جہاں 35 گھنٹوں کے ہفتہ میں 50 روپے اجرت فی گھنٹہ دی جاتی ہے۔ اضافی وقت کام کرنے پر 50 روپے فی گھنٹہ کا 1.5 گنا دیا جاتا ہے۔ وہ ہفتہ میں کتنا کمائے گا اگر وہ 48 گھنٹے کام کرتا ہے۔

(A) Noman works in a factory where basic hourly rate is Rs.50 for a 35 hour week. An over time is paid at time and-a-half. How much will he earn in a week when he works for 48 hours.

(B) Solve with help of Logarithm. $\frac{8.67 \times 3.94}{1.78}$ لوگرتھم کے جدول کی مدد سے حل کریں۔

8.(الف) اگر a اور b کے درمیان 3، 6 دو جمعی وسط ہیں تو a اور b معلوم کیجیے۔
Find a and b .

(B) Find $(A \cup B) \cup C$ if $A = \{1, 4, 7, 8\}$, $B = \{4, 6, 8, 9\}$, $C = \{3, 4, 5, 7\}$ معلوم کریں اگر

9.(الف) $y = x - 1$ کا گراف بنائیں۔

(A) Draw the graph of $y = x - 1$

(B) Find the median and mode for the set of the values 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10. درج ذیل قیمتوں کے سیٹ 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10 کا وسطانیہ اور عائدہ معلوم کریں۔

(B) Find the median and mode for the set of the values 4, 6, 7, 4, 8, 9, 7, 10.

35-2022(A)-5000 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: G. Science

Session: 2022

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1091	Paper Code 1093	Paper Code 1095	Paper Code 1097
1	C	A	A	D
2	C	B	B	B
3	A	D	D	A
4	B	C	A	C
5	D	D	B	D
6	A	D	D	C
7	B	B	C	C
8	D	A	D	A
9	C	C	D	B
10	D	D	B	D
11	D	C	A	A
12	B	C	C	B
13	A	A	D	D
14	C	B	C	C
15	D	D	C	D
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

Q. Nos	Paper Code 1092	Paper Code 1094	Paper Code 1096	Paper Code 1098
1	D	B	D	A
2	C	A	B	B
3	B	A	A	A
4	A	B	B	D
5	A	A	D	B
6	B	D	C	A
7	A	B	C	B
8	D	A	A	D
9	B	B	D	C
10	A	D	C	C
11	B	C	B	A
12	D	C	A	D
13	C	A	A	C
14	C	D	B	B
15	A	C	A	A
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون جنرل سائنس پرچہ ہم گروپ سکیم میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر مین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 02-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Muhammad Razaan	SST (Sc)	GOVT H/S Khokhran	0335 7359188	
2	M. Kabir Khan	SST (Sc)	H/S Mailei	0301-6578888	
3	M. NAEEM TAHIR KHAN	HEADMASTER	GOVT H/S SURAJMIAN	0301-7496495	
4					
5					

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر چکی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Muhammad Yousaf Noon	SST (Sc)	Govt. (G) Saeed	0321-6313397	
2	M. Shalid Ashraf	Sr. H.M	Govt H/S Gulzarpur	03017602774	
3					

تاریخ: 03-06-2022

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- (i) Define Astronomy. 02 علم فلکیات کی تعریف کریں۔ (i)
- (ii) Write any two contributions of Ibn-ul-Haitham. 1 + 1 ابن الہیثم کے کوئی سے دو کارنامے لکھیں۔ (ii)
- (iii) Write down two benefits of Biotechnology. 1 + 1 بائیو ٹیکنالوجی کے دو فوائد تحریر کریں۔ (iii)
- (iv) Who is the only noble prize winner scientist of Pakistan? Write any one of his contribution. 1 + 1 اُس کا کوئی ایک کارنامہ تحریر کریں۔ (iv)
- (v) Define respiration. 02 ریسپیریشن کی تعریف کریں۔ (v)
- (vi) Write down any two roles of Nitrogen in air. 1 + 1 ہوا میں نائٹروجن گیس کے کوئی سے دو کردار لکھیں۔ (vi)
- (vii) Write two uses of Magnesium. 1 + 1 میگنیشیم کے دو استعمالات لکھیں۔ (vii)
- (viii) What is percentage composition of Argon in air? 02 ہوا میں موجود آرگن کی فیصد ترکیب کیا ہے؟ (viii)
- (ix) Write down two important characteristics of Graphite. 1 + 1 گرافائٹ کے دو اہم خواص لکھیں۔ (ix)

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- (i) Write the difference between Plasma and Serum. 1 + 1 پلازما اور سیرم میں کیا فرق ہے؟ (i)
- (ii) Define vaccine and give its one example. 1 + 1 ویکسین کی تعریف کریں اور ایک مثال دیجیے۔ (ii)
- (iii) What is the role of enzymes in every day life? 02 روزمرہ زندگی میں انزائمز کا کیا کردار ہے؟ (iii)
- (iv) What is the role of Bio-technology in agriculture? 02 بائیو ٹیکنالوجی کا زراعت میں کیا کردار ہے؟ (iv)
- (v) Define first aid and give its one example. 1 + 1 فرسٹ ایڈ کی تعریف کریں اور ایک مثال دیجیے۔ (v)
- (vi) Write names of any four carbohydrates. 02 چار کاربوہائیڈریٹس کے نام لکھیے۔ (vi)
- (vii) Write four benefits of exercise. 02 ورزش کے چار فوائد تحریر کریں۔ (vii)
- (viii) What is meant by balanced diet? 02 متوازن غذا سے کیا مراد ہے؟ (viii)
- (ix) What is the difference between rickets and osteomalacia? 1 + 1 رکٹس اور اوسٹیو مالیشیا میں کیا فرق ہے؟ (ix)

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

- (i) How does the malaria spread? 02 ملیریا کس طرح پھیلتا ہے؟ (i)
- (ii) Write the names of four diseases caused by virus. 4 x 1/2 وائرس سے پیدا ہونے والی چار بیماریوں کے نام لکھیں۔ (ii)
- (iii) What is meant by oro-faecal route? 02 اورو فیکل روٹ سے کیا مراد ہے؟ (iii)
- (iv) What is Tar? 02 ٹار کیا ہے؟ (iv)
- (v) Write two effects of green house effect on environment. 1 + 1 گرین ہاؤس ایفیکٹ کے ماحول پر دو اثرات لکھیں۔ (v)
- (vi) What is smog? 02 سموگ کیا ہے؟ (vi)
- (vii) Write two uses of silicon. 1 + 1 سیلیکون کے دو استعمالات لکھیں۔ (vii)
- (viii) What are pollutants? 02 پولیوٹنٹس کیا ہیں؟ (viii)
- (ix) What is meant by fisheries? 02 ماہی پروری سے کیا مراد ہے؟ (ix)

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

5. (A) Write full name of Al-Razi and explain his services in the field of science. 1 + 3 الرازی کا مکمل نام لکھیے اور اُس کی سائنسی میدان میں خدمات کی وضاحت کریں۔ (الف)
- (B) Write basic building elements of life and explain importance of carbon. 2 + 2 زندگی کے بنیادی تعمیراتی ایلیمنٹس کون سے ہیں نیز کاربن کی اہمیت کی وضاحت کریں۔ (ب)
6. (A) What is DNA? Write its role as hereditary material. 1 + 3 ڈی این اے کیا ہے؟ اس کا کردار بحیثیت وراثتی مادہ تحریر کریں۔ (الف)
- (B) State human blood group system in detail. 04 انسانی خون کے گروپ سسٹم کو تفصیل سے بیان کریں۔ (ب)
7. (A) In case of coma and eye injury, write note on first aid. 2 + 2 بے ہوش ہو جانے اور آنکھ کے زخم کی صورت میں فرسٹ ایڈ پر نوٹ لکھیے۔ (الف)
- (B) Write a note on any two water soluble vitamins. 2 + 2 پانی میں حل پذیر کوئی سے دو وٹامنز پر نوٹ لکھیے۔ (ب)
8. (A) Write a note on Diphtheria. 04 ڈیفٹیریا پر نوٹ لکھیں۔ (الف)
- (B) Write note on any two parasitic diseases. 2 + 2 کوئی سی دو پیراسائیٹک بیماریوں پر نوٹ لکھیں۔ (ب)
9. (A) How do human activities affect environment? 05 انسانی سرگرمیاں ماحول کو کس طرح سے متاثر کرتی ہیں؟ (الف)
- (B) Write a note on importance of wildlife. 03 جنگلی حیات کی اہمیت پر نوٹ لکھیں۔ (ب)

GENERAL SCIENCE GROUP-I

جنرل سائنس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The era of Islamic Chemistry was from: اسلامی کیمیا گری کا دور تھا۔ (1)
(A) 700 AD to 800 AD (B) 500 AD to 1000 AD (C) 600 AD to 1400 AD (D) 700 AD to 1200 AD
- (2) Pin-Hole camera was discovered by: پین ہول کیمرہ ایجاد ہے۔ (2)
(A) Al-Bairuni کی البیرونی (B) Bu-Ali-Sina بوعلی سینا کی (C) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم کی (D) Al-Razi الرازی کی
- (3) The study of sun and moon is called: سورج اور چاند کے علم کو کہتے ہیں۔ (3)
(A) Astronomy علم فلکیات (B) Biology بائیولوجی (C) Chemistry کیمسٹری (D) Zoology زواولوجی
- (4) The quantity of Sodium in the leaves of plants is: پودوں کے پتوں میں سوڈیم کی مقدار ہوتی ہے۔ (4)
(A) 0.1 to 10 % 0.1 سے 10 فیصد (B) 0.01 to 10 % 0.01 سے 10 فیصد
(C) 0.001 to 10% 0.001 سے 10 فیصد (D) 0.1 to 0.5 % 0.1 سے 0.5 فیصد
- (5) The proportion of Nitrogen in air by volume is: ہوائیں نائٹروجن کا تناسب بلحاظ حجم ہوتا ہے۔ (5)
(A) 20 % 20 فیصد (B) 25 % 25 فیصد (C) 0.9 % 0.9 فیصد (D) 78 % 78 فیصد
- (6) Word vaccine is derived from _____ language. لفظ ویکسین _____ زبان سے اخذ کیا گیا ہے۔ (6)
(A) Latin لاطینی (B) Greek یونانی (C) English انگریزی (D) German جرمن
- (7) Base pairs in human genome are: انسانی جینوم میں بیس پیئرز ہوتے ہیں۔ (7)
(A) 2.2 billion 2.2 بلین (B) 3.2 billion 3.2 بلین (C) 4.2 billion 4.2 بلین (D) 5.2 billion 5.2 بلین
- (8) Cellulose is an example of: سیلولوز مثال ہے۔ (8)
(A) Fats فٹس کی (B) Proteins پروٹینز کی (C) Vitamins وٹامنز کی (D) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس کی
- (9) The disease which is caused in children due to vitamin "D" deficiency is: وٹامن "D" کی کمی کی وجہ سے بچوں میں بیماری ہوتی ہے۔ (9)
(A) Scurvy سکروی (B) T.B ٹی۔ بی (C) Rickets ریکٹس (D) Anaemia ایلیمیا
- (10) The inflammation of the liver is called: جگر کی سوزش کو کہتے ہیں۔ (10)
(A) Measles خسرہ (B) Cough کھانسی (C) Malaria ملیریا (D) Hepatitis ہپاٹائٹس
- (11) At the age of _____, the child should get measles vaccination done. خسرہ کا ٹینک بچوں کو _____ کی عمر میں لگنا چاہیے۔ (11)
(A) At birth پیدائش پر (B) One month ایک ماہ (C) 3 month تین ماہ (D) 9 month نو ماہ
- (12) Antibiotics drugs are used against the: اینٹی بائیوٹکس ادویات کس کے خلاف استعمال ہوتی ہیں؟ (12)
(A) Viral diseases وائرل بیماریوں کے (B) Bacterial diseases بیکٹریل بیماریوں کے
(C) Fungal diseases فنگل بیماریوں کے (D) Algal diseases الگل بیماریوں کے
- (13) Height of troposphere is: ٹروپوسفیر کی بلندی ہے۔ (13)
(A) 18 km 18 کلومیٹر (B) 15 km 15 کلومیٹر (C) 20 km 20 کلومیٹر (D) 25 km 25 کلومیٹر
- (14) An increase in earth's surface temperature _____ کہتے ہیں۔ (14)
caused by increase in green house gases is called:
(A) Fossil fuels فوسل فیولز (B) Ozone اوزون (C) Global warming گلوبل وارمنگ (D) Recycling ری سائیکلنگ
- (15) Pakistan's population in 1998 was: 1998ء میں پاکستان کی آبادی تھی۔ (15)
(A) 0.135 million 0.135 ملین (B) 13.5 million 13.5 ملین (C) 135 million 135 ملین (D) 130.5 million 130.5 ملین

GENERAL SCIENCE GROUP-I

جزل سائنس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Word vaccine is derived from _____ language. (1) لفظ ویکسین _____ زبان سے اخذ کیا گیا ہے۔
(A) Latin لاطینی (B) Greek یونانی (C) English انگریزی (D) German جرمن
- (2) Base pairs in human genome are: (2) انسانی جینوم میں بیس پیئرز ہوتے ہیں۔
(A) 2.2 billion بلین 2.2 (B) 3.2 billion بلین 3.2 (C) 4.2 billion بلین 4.2 (D) 5.2 billion بلین 5.2
- (3) Cellulose is an example of: (3) سیلولوز مثال ہے۔
(A) Fats فٹس کی (B) Proteins پروٹینز کی (C) Vitamins وٹامنز کی (D) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس کی
- (4) The disease which is caused in children due to vitamin "D" deficiency is: (4) وٹامن "D" کی کمی کی وجہ سے بچوں میں بیماری ہوتی ہے۔
(A) Scurvy سکروی (B) T.B ٹی۔ بی (C) Rickets ریکٹس (D) Anaemia اینیمیا
- (5) The inflammation of the liver is called: (5) جگر کی سوزش کو کہتے ہیں۔
(A) Measles خسرہ (B) Cough کھانسی (C) Malaria ملیریا (D) Hepatitis ہیپاٹائٹس
- (6) At the age of _____, the child should get measles vaccination done. (6) خسرہ کا ٹیکہ بچوں کو _____ کی عمر میں لگنا چاہیے۔
(A) At birth پیدائش پر (B) One month ایک ماہ (C) 3 month تین ماہ (D) 9 month نو ماہ
- (7) Antibiotics drugs are used against the: (7) اینٹی بائیوٹکس ادویات کس کے خلاف استعمال ہوتی ہیں؟
(A) Viral diseases وائرل بیماریوں کے (B) Bacterial diseases بیکٹریل بیماریوں کے
(C) Fungal diseases فنگل بیماریوں کے (D) Algal diseases انگلی بیماریوں کے
- (8) Height of troposphere is: (8) ٹروپوسفیر کی بلندی ہے۔
(A) 18 km کلومیٹر 18 (B) 15 km کلومیٹر 15 (C) 20 km کلومیٹر 20 (D) 25 km کلومیٹر 25
- (9) An increase in earth's surface temperature _____ کہتے ہیں۔ (9) گرین ہاؤس گیسوں کے اضافہ کی وجہ سے سطح زمین کے ٹمپرچر میں اضافہ کو
caused by increase in green house gases is called:
(A) Fossil fuels فوسل فیولز (B) Ozone آوزون (C) Global warming گلوبل وارمنگ (D) Recycling ری سائیکلنگ
- (10) Pakistan's population in 1998 was: (10) 1998ء میں پاکستان کی آبادی تھی۔
(A) 0.135 million بلین 0.135 (B) 13.5 million بلین 13.5 (C) 135 million بلین 135 (D) 130.5 million بلین 130.5
- (11) The era of Islamic Chemistry was from: (11) اسلامی کیمیاگری کا دور تھا۔
(A) 700 AD to 800 AD (B) 500 AD to 1000 AD (C) 600 AD to 1400 AD (D) 700 AD to 1200 AD
- (12) Pin-Hole camera was discovered by: (12) پن ہول کیمرہ ایجاد ہے۔
(A) Al-Bairuni البیرونی کی (B) Bu-Ali-Sina بوعلی سینا کی (C) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم کی (D) Al-Razi الرازی کی
- (13) The study of sun and moon is called: (13) سورج اور چاند کے علم کو کہتے ہیں۔
(A) Astronomy علم فلکیات (B) Biology بائیولوجی (C) Chemistry کیمسٹری (D) Zoology زواالوجی
- (14) The quantity of Sodium in the leaves of plants is: (14) پودوں کے پتوں میں سوڈیم کی مقدار ہوتی ہے۔
(A) 0.1 to 10 % 0.1 سے 10 فیصد (B) 0.01 to 10 % 0.01 سے 10 فیصد
(C) 0.001 to 10 % 0.001 سے 10 فیصد (D) 0.1 to 0.5 % 0.1 سے 0.5 فیصد
- (15) The proportion of Nitrogen in air by volume is: (15) ہوا میں نائٹروجن کا تناسب بلحاظ حجم ہوتا ہے۔
(A) 20 % 20 فیصد (B) 25 % 25 فیصد (C) 0.9 % 0.9 فیصد (D) 78 % 78 فیصد

GENERAL SCIENCE GROUP-I

جزل سائنس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The study of sun and moon is called: (1) سورج اور چاند کے علم کو کہتے ہیں۔
(A) Astronomy علم فلکیات (B) Biology بائیولوجی (C) Chemistry کیمسٹری (D) Zoology زوالوجی
- (2) The quantity of Sodium in the leaves of plants is: (2) پودوں کے پتوں میں سوڈیم کی مقدار ہوتی ہے۔
(A) 0.1 to 10 % 0.1 سے 10 فیصد (B) 0.01 to 10 % 0.01 سے 10 فیصد
(C) 0.001 to 10% 0.001 سے 10 فیصد (D) 0.1 to 0.5 % 0.1 سے 0.5 فیصد
- (3) The proportion of Nitrogen in air by volume is: (3) ہوا میں نائٹروجن کا تناسب بلحاظ حجم ہوتا ہے۔
(A) 20 % 20 فیصد (B) 25 % 25 فیصد (C) 0.9 % 0.9 فیصد (D) 78 % 78 فیصد
- (4) Word vaccine is derived from _____ language. (4) لفظ ویکسین _____ زبان سے اخذ کیا گیا ہے۔
(A) Latin لاطینی (B) Greek یونانی (C) English انگریزی (D) German جرمن
- (5) Base pairs in human genome are: (5) انسانی جینوم میں بیس پیئرز ہوتے ہیں۔
(A) 2.2 billion 2.2 بلین (B) 3.2 billion 3.2 بلین (C) 4.2 billion 4.2 بلین (D) 5.2 billion 5.2 بلین
- (6) Cellulose is an example of: (6) سیلولوز مثال ہے۔
(A) Fats فٹس کی (B) Proteins پروٹینز کی (C) Vitamins وٹامنز کی (D) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس کی
- (7) The disease which is caused in children due to vitamin "D" deficiency is: (7) وٹامن "D" کی کمی کی وجہ سے بچوں میں بیماری ہوتی ہے۔
(A) Scurvy سکروی (B) T.B ٹی۔ بی (C) Rickets رکٹس (D) Anaemia اینیمیا
- (8) The inflammation of the liver is called: (8) جگر کی سوزش کو کہتے ہیں۔
(A) Measles خسرہ (B) Cough کھانسی (C) Malaria ملیریا (D) Hepatitis ہپاٹائٹس
- (9) At the age of _____, the child should get measles vaccination done. (9) خسرہ کا ٹیکہ بچوں کو _____ کی عمر میں لگنا چاہیے۔
(A) At birth پیدائش پر (B) One month ایک ماہ (C) 3 month تین ماہ (D) 9 month نو ماہ
- (10) Antibiotics drugs are used against the: (10) اینٹی بائیوٹکس ادویات کس کے خلاف استعمال ہوتی ہیں؟
(A) Viral diseases وائرل بیماریوں کے (B) Bacterial diseases بیکٹریل بیماریوں کے
(C) Fungal diseases فنگل بیماریوں کے (D) Algal diseases اگل بیماریوں کے
- (11) Height of troposphere is: (11) ٹروپوسفیر کی بلندی ہے۔
(A) 18 km 18 کلومیٹر (B) 15 km 15 کلومیٹر (C) 20 km 20 کلومیٹر (D) 25 km 25 کلومیٹر
- (12) An increase in earth's surface temperature _____ کہتے ہیں۔ (12) گرین ہاؤس گیسوں کے اضافہ کی وجہ سے سطح زمین کے ٹمپریچر میں اضافہ کو _____
caused by increase in green house gases is called:
(A) Fossil fuels فوسل فیولز (B) Ozone اوزون (C) Global warming گلوبل وارمنگ (D) Recycling ری سائیکلنگ
- (13) Pakistan's population in 1998 was: (13) 1998ء میں پاکستان کی آبادی تھی۔
(A) 0.135 million 0.135 ملین (B) 13.5 million 13.5 ملین (C) 135 million 135 ملین (D) 130.5 million 130.5 ملین
- (14) The era of Islamic Chemistry was from: (14) اسلامی کیمیاگری کا دور تھا۔
(A) 700 AD to 800 AD (B) 500 AD to 1000 AD (C) 600 AD to 1400 AD (D) 700 AD to 1200 AD
- (15) Pin-Hole camera was discovered by: (15) پن ہول کیمرہ ایجاد ہے۔
(A) Al-Bairuni البیرونی کی (B) Bu-Ali-Sina بوعلی سینا کی (C) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم کی (D) Al-Razi الرازی کی

GENERAL SCIENCE GROUP-I

جنرل سائنس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) At the age of _____, the child should get measles vaccination done. (1) خسرہ کا ٹیکہ بچوں کو _____ کی عمر میں لگنا چاہیے۔
 - (A) At birth پیدائش پر
 - (B) One month ایک ماہ
 - (C) 3 month تین ماہ
 - (D) 9 month نو ماہ
- (2) Antibiotics drugs are used against the: (2) اینٹی بائیوٹکس ادویات کس کے خلاف استعمال ہوتی ہیں؟
 - (A) Viral diseases وائرل بیماریوں کے
 - (B) Bacterial diseases بیکٹریل بیماریوں کے
 - (C) Fungal diseases فنگل بیماریوں کے
 - (D) Algal diseases الگل بیماریوں کے
- (3) Height of troposphere is: (3) ٹروپوسفیر کی بلندی ہے۔
 - (A) 18 km 18 کلومیٹر
 - (B) 15 km 15 کلومیٹر
 - (C) 20 km 20 کلومیٹر
 - (D) 25 km 25 کلومیٹر
- (4) An increase in earth's surface temperature (4) گرین ہاؤس گیسوں کے اضافہ کی وجہ سے سطح زمین کے ٹھہرچر میں اضافہ کو _____ کہتے ہیں۔

caused by increase in green house gases is called:

 - (A) Fossil fuels فوسل فیولز
 - (B) Ozone اوزون
 - (C) Global warming گلوبل وارمنگ
 - (D) Recycling ری سائیکلنگ
- (5) Pakistan's population in 1998 was: (5) 1998ء میں پاکستان کی آبادی تھی۔
 - (A) 0.135 million 0.135 ملین
 - (B) 13.5 million 13.5 ملین
 - (C) 135 million 135 ملین
 - (D) 130.5 million 130.5 ملین
- (6) The era of Islamic Chemistry was from: (6) اسلامی کیمیا گری کا دور تھا۔
 - (A) 700 AD to 800 AD
 - (B) 500 AD to 1000 AD
 - (C) 600 AD to 1400 AD
 - (D) 700 AD to 1200 AD
- (7) Pin-Hole camera was discovered by: (7) پین ہول کیمرہ ایجاد ہے۔
 - (A) Al-Bairuni البیرونی کی
 - (B) Bu-Ali-Sina بوعلی سینا کی
 - (C) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم کی
 - (D) Al-Razi الرازی کی
- (8) The study of sun and moon is called: (8) سورج اور چاند کے علم کو کہتے ہیں۔
 - (A) Astronomy علم فلکیات
 - (B) Biology بائیولوجی
 - (C) Chemistry کیمسٹری
 - (D) Zoology زواولوجی
- (9) The quantity of Sodium in the leaves of plants is: (9) پودوں کے پتوں میں سوڈیم کی مقدار ہوتی ہے۔
 - (A) 0.1 to 10 % 0.1 سے 10 فیصد
 - (B) 0.01 to 10 % 0.01 سے 10 فیصد
 - (C) 0.001 to 10 % 0.001 سے 10 فیصد
 - (D) 0.1 to 0.5 % 0.1 سے 0.5 فیصد
- (10) The proportion of Nitrogen in air by volume is: (10) ہوا میں نائٹروجن کا تناسب بلحاظ حجم ہوتا ہے۔
 - (A) 20 % 20 فیصد
 - (B) 25 % 25 فیصد
 - (C) 0.9 % 0.9 فیصد
 - (D) 78 % 78 فیصد
- (11) Word vaccine is derived from _____ language. (11) لفظ ویکسین _____ زبان سے اخذ کیا گیا ہے۔
 - (A) Latin لاطینی
 - (B) Greek یونانی
 - (C) English انگریزی
 - (D) German جرمن
- (12) Base pairs in human genome are: (12) انسانی جینوم میں بیس پیئرز ہوتے ہیں۔
 - (A) 2.2 billion 2.2 بلین
 - (B) 3.2 billion 3.2 بلین
 - (C) 4.2 billion 4.2 بلین
 - (D) 5.2 billion 5.2 بلین
- (13) Cellulose is an example of: (13) سیلولوز مثال ہے۔
 - (A) Fats فٹس کی
 - (B) Proteins پروٹینز کی
 - (C) Vitamins وٹامنز کی
 - (D) Carbohydrates کاربوہائیڈریٹس کی
- (14) The disease which is caused in children due to vitamin "D" deficiency is: (14) وٹامن "D" کی کمی کی وجہ سے بچوں میں بیماری ہوتی ہے۔
 - (A) Scurvy سکروی
 - (B) T.B ٹی۔ بی
 - (C) Rickets ریکٹس
 - (D) Anaemia اینیمیا
- (15) The inflammation of the liver is called: (15) جگر کی سوزش کو کہتے ہیں۔
 - (A) Measles خسرہ
 - (B) Cough کھانسی
 - (C) Malaria ملیریا
 - (D) Hepatitis ہپاٹائٹس

GENERAL SCIENCE GROUP-II

جزل سائنس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Describe the basic principle of Science.
- Write down the names of two books of Jabir Bin Hayyan.
- When and where was Dr. Abdus-Salam born?
- Define Physics and Chemistry.
- Define photosynthesis and write its equation.
- Compare the two properties of diamond and graphite.
- Write a short note on Nitrogen Cycle.
- Describe the uses of Noble Gases Krypton and Neon.
- What is PVC? What is the use of it?

- سائنس کا بنیادی اصول بیان کریں۔
- جابر بن حیان کی دو کتابوں کے نام تحریر کریں۔
- ڈاکٹر عبدالسلام کب اور کہاں پیدا ہوئے؟
- فزکس اور کیمسٹری کی تعریف کریں۔
- فوٹو سنتھیسز کی تعریف کریں اور مساوات تحریر کریں۔
- ہیر اور گرافائٹ کی دو خصوصیات کا موازنہ کریں۔
- نائٹروجن چکر پر مختصر نوٹ لکھیں۔
- نوبل گیسز کرپٹون اور نیون کے استعمالات بیان کریں۔
- PVC کیا ہے؟ یہ ہمارے کس کام آتا ہے؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What are components of blood?
- Define DNA replication.
- Write the names of three main types of cells in blood.
- Define Genetic Engineering.
- What is role of Calcium in our body?
- Write about the diet for old persons.
- What is size and function of Pituitary Gland?
- Define Aging.
- What is meant by First Aid?

- خون کے کون کون سے اجزاء ہیں؟
- ڈی این اے ریپلیکیشن کی تعریف کیجیے۔
- بلڈ میں پائے جانے والے خلیوں کی تین بڑی اقسام کے نام لکھیے۔
- جینیٹک انجینئرنگ کی تعریف کیجیے۔
- ہمارے جسم میں کیلیم کا کردار کیا ہے؟
- عمر رسیدہ بوڑھوں کی خوراک کے بارے میں لکھیے۔
- پیتھری گلنڈ کا سائز اور فعل لکھیے۔
- ایجنگ کی تعریف کیجیے۔
- فرسٹ ایڈ سے کیا مراد ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write the names of different agents causing diseases.
- Define Pain-Killers with example.
- What is Delirium? Write its symptoms.
- How does Hepatitis spread in people?
- Write two methods of conservation of natural resources.
- Describe effects of migration.
- What is the importance of fisheries?
- Describe two effects of fossil fuel on environment.
- Write characteristics of Stratosphere.

- بیماری پھیلانے والے مختلف ذرائع کے نام لکھیں۔
- پین کلرز کی تعریف کریں۔ مثال بھی دیں۔
- ڈیلیریم کیا ہے؟ اس کی علامات لکھیں۔
- ہیپاٹائٹس لوگوں میں کیسے پھیلتا ہے؟
- قدرتی وسائل کو محفوظ کرنے کے کوئی سے دو طریقوں کے نام لکھیں۔
- نقل مکانی کے اثرات بیان کریں۔
- ماہی پروری کی کیا اہمیت ہے؟
- فوسل فیول کے ماحول پر دو اثرات بیان کریں۔
- سٹریٹوسفیر کی خصوصیات لکھیں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ - کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

5.(A) Define Physics. What is the role of science and technology in our life?

1 + 3

5۔ (الف) فزکس کی تعریف کریں۔ ہماری زندگی میں سائنس اور ٹیکنالوجی کا کیا کردار ہے؟

(B) Write a note on the role of Nitrogen gas in air.

4

(ب) ہوا میں نائٹروجن گیس کے کردار پر نوٹ لکھیے۔

6.(A) Write a note on DNA as Hereditary Material.

4

6۔ (الف) ڈی این اے بطور وراثی مادہ پر نوٹ لکھیں۔

(B) What is Metabolism? Explain its different types.

1 + 3

(ب) میتابولزم کسے کہتے ہیں؟ اس کی مختلف اقسام بیان کیجیے۔

7.(A) Explain protein as major food component.

4

7۔ (الف) پروٹین بطور اہم غذائی جزو کی وضاحت کریں۔

(B) Write first aid measures in case of

2 + 2

(ب) آنکھ کے زخم اور بے ہوش ہوجانے کی صورت میں دی جانے والی فرسٹ ایڈ اقدامات لکھیے۔

eye injury and coma.

8.(A) Write symptoms and treatment of Measles.

2 + 2

8۔ (الف) خسرہ کی علامات اور علاج تحریر کریں۔

(B) How does the AIDS spread? Write its preventive measures.

1 + 3

(ب) ایڈز کیسے پھیلتی ہے؟ اس کے احتیاطی اقدامات تحریر کریں۔

9.(A) Describe any five measures to reduce pollution.

1 + 1 + 1 + 1 + 1

9۔ (الف) آلودگی کے خاتمے کی کوئی سے پانچ تدابیر بیان کیجیے۔

(B) Describe the conservation of natural resources.

3

(ب) قدرتی وسائل کے تحفظ کو بیان کیجیے۔

GENERAL SCIENCE GROUP-II

جزل سائنس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Who invented Pin-Hole camera? (1) پن ہول کیمرہ کس نے ایجاد کیا؟
(A) Bu Ali Sina بوعلی سینا (B) Al-Bairuni البیرونی (C) Jabir Bin Hayyan جابر بن حیان (D) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم
- (2) Al-Bairuni's books on mathematics are about: (2) البیرونی کی ریاضی پر لکھی جانے والی کتابیں تقریباً ہیں۔
(A) 50 (B) 100 (C) 150 (D) 700
- (3) The process of Photosynthesis is also called: (3) فوٹو سنتھیسز کا عمل کہلاتا ہے۔
(A) Respiration ریسپیریشن (B) Anabolic اینابولک (C) Catabolic کیٹابولک (D) Reduction ریڈکشن
- (4) The name of the hardest substance in the universe is: (4) کائنات کی سخت ترین شے کا نام ہے۔
(A) Diamond ڈیامینڈ (B) Graphite گرافائیٹ (C) Bucky Balls بکی بالز (D) Coal کول
- (5) Metabolism consists of _____ parts. (5) میٹابولزم _____ اجزاء پر مشتمل ہوتا ہے۔
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (6) The end product of Carbohydrate is: (6) کاربوہائیڈریٹ کا حتمی حاصل ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Sugar شوگر (C) Protein پروٹین (D) Salt نمک
- (7) Types of lipids are: (7) روغنیات کی اقسام ہیں۔
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
- (8) Hemoglobin is: (8) ہیموگلوبن ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Oil تیل (C) Vitamin وٹامن (D) Protein پروٹین
- (9) At room temperature fats are: (9) عام درجہ حرارت پر فٹس ہوتے ہیں۔
(A) Liquid مائع (B) Solid ٹھوس (C) Gas گیس (D) Vapours بخارات
- (10) Psychosis is a _____ disease. (10) سائیکوسس ایک بیماری ہے۔
(A) Mental دماغ کی (B) Skin جلد کی (C) Stomach معدہ کی (D) Heart دل کی
- (11) The name of AIDS' virus is: (11) ایڈز کے وائرس کا نام ہے۔
(A) HBV (B) HIV (C) HAV (D) HIC
- (12) It is a fungal disease: (12) یہ ایک فنگل بیماری ہے۔
(A) Thread worm تھریڈ ورم (B) Round worm راؤنڈ ورم (C) Hook worm ہک ورم (D) Ring worm رینگ ورم
- (13) Temperature of Thermosphere is: (13) تھرموسفیئر کا درجہ حرارت ہے۔
(A) 1000°C (B) 1500°C (C) 2000°C (D) 2500°C
- (14) The proportion of carbondioxide in air is: (14) ہوائیں کاربن ڈائی آکسائیڈ کا تناسب ہے۔
(A) 40 % (B) 0.4 % (C) 0.04 % (D) .004 %
- (15) Ultraviolet Radiations cause disease: (15) الٹرا وائلٹ شعاعیں بیماری پیدا کرتی ہیں۔
(A) Cancer کینسر (B) Measles خسرہ (C) AIDS ایڈز (D) T.B ٹی۔ بی

GENERAL SCIENCE GROUP-II

جنرل سائنس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو مار کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The process of Photosynthesis is also called: (1) فوٹوسنتھیسز کا عمل کہلاتا ہے۔
(A) Respiration ریسپیریشن (B) Anabolic اینابولک (C) Catabolic کیٹابولک (D) Reduction ریڈکشن
- (2) The name of the hardest substance in the universe is: (2) کائنات کی سخت ترین شے کا نام ہے۔
(A) Diamond ہیرا (B) Graphite گرافائٹ (C) Bucky Balls بکی بالز (D) Coal کوئل
- (3) Metabolism consists of _____ parts. (3) میٹابولزم _____ اجزاء پر مشتمل ہوتا ہے۔
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (4) The end product of Carbohydrate is: (4) کاربوہائیڈریٹ کا حتمی حاصل ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Sugar شوگر (C) Protein پروٹین (D) Salt نمک
- (5) Types of lipids are: (5) روغنیات کی اقسام ہیں۔
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
- (6) Hemoglobin is: (6) ہیموگلوبن ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Oil تیل (C) Vitamin وٹامن (D) Protein پروٹین
- (7) At room temperature fats are: (7) عام درجہ حرارت پر فٹس ہوتے ہیں۔
(A) Liquid مائع (B) Solid ٹھوس (C) Gas گیس (D) Vapours بخارات
- (8) Psychosis is a _____ disease. (8) سائیکوسس ایک بیماری ہے۔
(A) Mental دماغ کی (B) Skin جلد کی (C) Stomach معدہ کی (D) Heart دل کی
- (9) The name of AIDS' virus is: (9) ایڈز کے وائرس کا نام ہے۔
(A) HBV (B) HIV (C) HAV (D) HIC
- (10) It is a fungal disease: (10) یہ ایک فنگل بیماری ہے۔
(A) Thread worm تھریڈ ورم (B) Round worm راؤنڈ ورم (C) Hook worm ہک ورم (D) Ring worm رنگ ورم
- (11) Temperature of Thermosphere is: (11) تھرموسفیئر کا درجہ حرارت ہے۔
(A) 1000°C (B) 1500°C (C) 2000°C (D) 2500°C
- (12) The proportion of carbondioxide in air is: (12) ہوا میں کاربن ڈائی آکسائیڈ کا تناسب ہے۔
(A) 40 % (B) 0.4 % (C) 0.04 % (D) .004 %
- (13) Ultraviolet Radiations cause disease: (13) الٹرا وائلٹ شعاعیں بیماری پیدا کرتی ہیں۔
(A) Cancer کینسر (B) Measles خسرہ (C) AIDS ایڈز (D) T.B ٹی۔ بی
- (14) Who invented Pin-Hole camera? (14) پن ہول کیمرہ کس نے ایجاد کیا؟
(A) Bu Ali Sina بوعلی سینا (B) Al-Bairuni البیرونی (C) Jabir Bin Hayyan جابر بن حیان (D) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم
- (15) Al-Bairuni's books on mathematics are about: (15) البیرونی کی ریاضی پر لکھی جانے والی کتابیں تقریباً ہیں۔
(A) 50 (B) 100 (C) 150 (D) 700

GENERAL SCIENCE GROUP-II

جزل سائنس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Hemoglobin is: (1) ہیموگلوبن ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Oil تیل (C) Vitamin وٹامن (D) Protein پروٹین
- (2) At room temperature fats are: (2) عام درجہ حرارت پر فٹس ہوتے ہیں۔
(A) Liquid مائع (B) Solid ٹھوس (C) Gas گیس (D) Vapours بخارات
- (3) Psychosis is a _____ disease. (3) سائیکوس ایک بیماری ہے۔
(A) Mental دماغ کی (B) Skin جلد کی (C) Stomach معدہ کی (D) Heart دل کی
- (4) The name of AIDS' virus is: (4) ایڈز کے وائرس کا نام ہے۔
(A) HBV (B) HIV (C) HAV (D) HIC
- (5) It is a fungal disease: (5) یہ ایک فنگل بیماری ہے۔
(A) Thread worm تھریڈ ورم (B) Round worm راؤنڈ ورم (C) Hook worm کب ورم (D) Ring worm رینگ ورم
- (6) Temperature of Thermosphere is: (6) تھرمو سفر کا درجہ حرارت ہے۔
(A) 1000°C (B) 1500°C (C) 2000°C (D) 2500°C
- (7) The proportion of carbondioxide in air is: (7) ہوا میں کاربن ڈائی آکسائیڈ کا تناسب ہے۔
(A) 40 % (B) 0.4 % (C) 0.04 % (D) .004 %
- (8) Ultraviolet Radiations cause disease: (8) الٹرا وائلٹ شعاعیں بیماری پیدا کرتی ہیں۔
(A) Cancer کینسر (B) Measles خسرہ (C) AIDS ایڈز (D) T.B ٹی۔ بی
- (9) Who invented Pin-Hole camera? (9) پن ہول کیمرہ کس نے ایجاد کیا؟
(A) Bu Ali Sina بوعلی سینا (B) Al-Bairuni البیرونی (C) Jabir Bin Hayyan جابر بن حیان (D) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم
- (10) Al-Bairuni's books on mathematics are about: (10) البیرونی کی ریاضی پر لکھی جانے والی کتابیں تقریباً ہیں۔
(A) 50 (B) 100 (C) 150 (D) 700
- (11) The process of Photosynthesis is also called: (11) فوٹو سنتھیسز کا عمل کہلاتا ہے۔
(A) Respiration ریسپیریشن (B) Anabolic اینابولک (C) Catabolic کیٹابولک (D) Reduction ریڈکشن
- (12) The name of the hardest substance in the universe is: (12) کائنات کی سخت ترین شے کا نام ہے۔
(A) Diamond ہیرا (B) Graphite گرافائیٹ (C) Bucky Balls بکی بالز (D) Coal کوئل
- (13) Metabolism consists of _____ parts. (13) میٹابولزم _____ اجزاء پر مشتمل ہوتا ہے۔
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (14) The end product of Carbohydrate is: (14) کاربوہائیڈریٹ کا حتمی حاصل ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Sugar شوگر (C) Protein پروٹین (D) Salt نمک
- (15) Types of lipids are: (15) روغنیات کی اقسام ہیں۔
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8

GENERAL SCIENCE GROUP-II

جزل سائنس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو مار کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Metabolism consists of _____ parts. میٹابولزم _____ اجزاء پر مشتمل ہوتا ہے۔
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (2) The end product of Carbohydrate is: کاربوہائیڈریٹ کا حتمی حاصل ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Sugar شوگر (C) Protein پروٹین (D) Salt نمک
- (3) Types of lipids are: روغنیات کی اقسام ہیں۔
(A) 2 (B) 4 (C) 6 (D) 8
- (4) Hemoglobin is: ہیموگلوبن ہے۔
(A) Fat فیٹ (B) Oil تیل (C) Vitamin وٹامن (D) Protein پروٹین
- (5) At room temperature fats are: عام درجہ حرارت پر فٹس ہوتے ہیں۔
(A) Liquid مائع (B) Solid ٹھوس (C) Gas گیس (D) Vapours بخارات
- (6) Psychosis is a _____ disease. سائیکوسس ایک بیماری ہے۔
(A) Mental دماغ کی (B) Skin جلد کی (C) Stomach معدہ کی (D) Heart دل کی
- (7) The name of AIDS' virus is: ایڈز کے وائرس کا نام ہے۔
(A) HBV (B) HIV (C) HAV (D) HIC
- (8) It is a fungal disease: یہ ایک فنگل بیماری ہے۔
(A) Thread worm تھریڈ ورم (B) Round worm راؤنڈ ورم (C) Hook worm ہک ورم (D) Ring worm رنگ ورم
- (9) Temperature of Thermosphere is: تھرموسفیر کا درجہ حرارت ہے۔
(A) 1000°C (B) 1500°C (C) 2000°C (D) 2500°C
- (10) The proportion of carbondioxide in air is: ہوا میں کاربن ڈائی آکسائیڈ کا تناسب ہے۔
(A) 40 % (B) 0.4 % (C) 0.04 % (D) .004 %
- (11) Ultraviolet Radiations cause disease: الٹرا وائلٹ شعاعیں بیماری پیدا کرتی ہیں۔
(A) Cancer کینسر (B) Measles خسرہ (C) AIDS ایڈز (D) T.B ٹی۔ بی
- (12) Who invented Pin-Hole camera? پین ہول کیمرہ کس نے ایجاد کیا؟
(A) Bu Ali Sina بوعلی سینا (B) Al-Bairuni البیرونی (C) Jabir Bin Hayyan جابر بن حیان (D) Ibn-ul-Haitham ابن الہیثم
- (13) Al-Bairuni's books on mathematics are about: البیرونی کی ریاضی پر لکھی جانے والی کتابیں تقریباً ہیں۔
(A) 50 (B) 100 (C) 150 (D) 700
- (14) The process of Photosynthesis is also called: فوٹوسنتھیسز کا عمل کہلاتا ہے۔
(A) Respiration ریسپیریشن (B) Anabolic اینابولک (C) Catabolic کیٹابولک (D) Reduction ریڈکشن
- (15) The name of the hardest substance in the universe is: کائنات کی سخت ترین شے کا نام ہے۔
(A) Diamond ہیرا (B) Graphite گرافائیٹ (C) Bucky Balls بکی بالز (D) Coal کول

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: GEOGRAPHY Session: 2020-22

Q.Nos	Paper Code 1121	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	B			
2	B			
3	D			
4	A			
5	C			
6	A			
7	D			
8	C			
9	B			
10	D			
11	A			
12	D			
13	C			
14	B			
15	A			
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون حضر امینہ پرچہ A گروپ 1121 میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 09-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	RAO MASOOM ALI	SS	GHSS MAKHDOM PUR	0301-7476224	
2			DISTRICT KHANEWAL		
3					
4					

GEOGRAPHY

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Geography according to Ratzel.
- Define Climatology Geography.
- Explain relationship of Geography and Botany.
- Where was Abu Abdullah Muhammad Ibn Adrisi born and from where he got education?
- Which Muslim Scientist measured the diameter of Earth?
- Write down the name of nearest planet of the Sun.
- How many sub planets Jupiter has?
- Define Lines of Longitude.
- Explain GMT briefly.

- رٹزل کے مطابق جغرافیہ کی تعریف بیان کیجیے۔
- موسمیاتی جغرافیہ کی تعریف کیجیے۔
- جغرافیہ اور علم نباتات کا آپس میں کیا تعلق ہے؟ وضاحت کیجیے۔
- ابو عبد اللہ محمد ابن ادریسی کہاں پیدا ہوئے اور کہاں سے تعلیم حاصل کی؟
- زمین کا قطر کس مسلمان سائنسدان نے پیمائش کیا؟
- سورج کے قریب ترین سیارہ کا نام تحریر کیجیے۔
- مشتری کے تابع سیاروں کی تعداد کتنی ہے؟
- خطوط طول بلد کی تعریف کیجیے۔
- GMT کو مختصراً واضح کیجیے۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Which metals are found in the Mantle?
- Define Glaciers.
- Define Active Volcanoes.
- At which stage river makes Delta?
- How much is the depth of Mariana Trench in meters?
- Explain the Sea.
- Define Spring Tides.
- Write any two names of Pacific Ocean's Currents.
- Write down the effects of Oceanic Currents on Trade.

- مینٹل میں کون کون سی دھاتیں پائی جاتی ہیں؟
- گلیشئرز کی تعریف بیان کیجیے۔
- زندہ آتش فشاں کی تعریف کیجیے۔
- ”ڈیلٹا“ دریا کی کس منزل میں بنتا ہے؟
- ماریانا ٹرنچ کی گہرائی کتنے میٹرز ہے؟
- بحیرہ کی وضاحت کیجیے۔
- مدوجذرا کبر کی وضاحت کیجیے۔
- بحرالکابل کی دو رودوں کے نام لکھیں۔
- بحری رودوں کے تجارت پر اثرات تحریر کیجیے۔

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain Ionosphere.
- Explain Exosphere.
- Explain Conduction.
- Write two factors which affect temperature.
- Define the term Isotherms.
- Write the names of two types of Barometer.
- Define Planetary Winds.
- Explain Sea Breeze.
- Write down the name of the instrument which measures the rainfall.

- آئنوسفر کی وضاحت کیجیے۔
- ایگزوسفیر کی وضاحت کیجیے۔
- عمل انتقال حرارت کی وضاحت کیجیے۔
- درج حرارت پر اثر انداز ہونے والے دو عوامل تحریر کیجیے۔
- خطوط مساوی الحرارة کی تعریف بیان کیجیے۔
- بیرومیٹر کی دو اقسام کے نام تحریر کیجیے۔
- دائمی ہواؤں کی تعریف کیجیے۔
- نیم بحری کی وضاحت کیجیے۔
- بارش ناپنے والے آلے کا نام تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions. 24 = 8 x 3

نوٹ- کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write the branches of Human Geography in detail.
- Explain Lunar and Solar Eclipses with diagrams.
- Write the effects of mountains on Human Life.
- Write effects of Oceans on Human Life.
- Write the composition of the Atmosphere.

- انسانی جغرافیہ کی شاخیں تفصیل سے لکھیے۔
- چاند اور سورج گرہن کی وضاحت اشکال کی مدد سے کیجیے۔
- پہاڑوں کے انسانی زندگی پر اثرات لکھیے۔
- سمندروں کے انسانی زندگی پر اثرات لکھیے۔
- کرہ ہوائی کے اجزاء ترکیبی تحریر کیجیے۔

GEOGRAPHY

OBJECTIVE حصہ معروضی

جغرافیہ

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The real founders of Geography were the: علم جغرافیہ کے اصل بانی تھے۔ (1)
 - (A) British برطانوی
 - (B) Greeks یونانی
 - (C) French فرانسیسی
 - (D) Arabians عربی
- (2) Al-Muqadasi was born in: المقدسی پیدا ہوا تھا۔ (2)
 - (A) 847 ADء میں
 - (B) 947 ADء میں
 - (C) 1047 ADء میں
 - (D) 1147 ADء میں
- (3) Name of the famous book of Ibn-e-Batoota is: ابن بطوطہ کی مشہور کتاب کا نام ہے۔ (3)
 - (A) Kitab-ul-Hind کتاب الہند
 - (B) Al-Qanoon القانون
 - (C) Shape of the Earth زمین کی صورت
 - (D) Rehla رحلہ
- (4) Equatorial diameter of Earth is: زمین کا استوائی قطر ہے۔ (4)
 - (A) 12746 kms کلومیٹرز
 - (B) 12747 kms کلومیٹرز
 - (C) 12748 kms کلومیٹرز
 - (D) 12749 kms کلومیٹرز
- (5) Total area of surface of earth is approximately _____ square kilometers. زمین کی سطح کا کل رقبہ تقریباً _____ مربع کلومیٹر ہے۔ (5)
 - (A) 315,000,000
 - (B) 315,100,000
 - (C) 315,200,000
 - (D) 315,300,000
- (6) The shortest distance between the Earth and the Sun is in the month of: زمین کا سورج سے کم سے کم فاصلہ ماہ _____ ہوتا ہے۔ (6)
 - (A) January جنوری میں
 - (B) February فروری میں
 - (C) June جون میں
 - (D) July جولائی میں
- (7) Pothwar plateau is situated in the mountain range of: سطح مرتفع پٹھوہار کس سلسلہ ہائے کوہ میں واقع ہے؟ (7)
 - (A) Karakoram قراقرم
 - (B) Rocky راکی
 - (C) Salt Range کوہستان نمک
 - (D) Himalaya ہمالیہ
- (8) At least _____ of population of the world lives in plains. دنیا کی کم از کم _____ آبادی میدانوں میں رہتی ہے۔ (8)
 - (A) 60%
 - (B) 70%
 - (C) 80%
 - (D) 90%
- (9) The valley of Nile is situated in: دریائے نیل کی وادی _____ میں واقع ہے۔ (9)
 - (A) Pakistan پاکستان
 - (B) Egypt مصر
 - (C) India بھارت
 - (D) China چین
- (10) The average depth of Atlantic Ocean is _____ meters. بحر اوقیانوس کو اوسط گہرائی _____ میٹر ہے۔ (10)
 - (A) 3900
 - (B) 3910
 - (C) 3920
 - (D) 3930
- (11) The area of Antarctic Ocean is _____ million square kilometers. بحر منجمد جنوبی کا رقبہ _____ ملین مربع کلومیٹر ہے۔ (11)
 - (A) 22
 - (B) 23
 - (C) 24
 - (D) 25
- (12) Arctic Ocean remain freezed in a year for: بحر منجمد شمالی سال میں _____ منجمد رہتا ہے۔ (12)
 - (A) 6 months چھ ماہ
 - (B) 7 months سات ماہ
 - (C) 8 months آٹھ ماہ
 - (D) 9 months نو ماہ
- (13) Decrease in temperature at every 100 meters altitude is: درجہ حرارت میں کمی ہر سو میٹر کی بلندی پر _____ ہے۔ (13)
 - (A) 6°C
 - (B) 7°C
 - (C) 0.6°C
 - (D) 0.7°C
- (14) Monsoon winds are _____ winds. مون سون ہوائیں _____ ہوائیں ہوتی ہیں۔ (14)
 - (A) Local مقامی
 - (B) Seasonal موسمی
 - (C) Polar قطبی
 - (D) Permanent مستقل
- (15) The clouds formed at the highest altitude are: سب سے زیادہ بلندی پر _____ بادل بنتے ہیں۔ (15)
 - (A) Cirrus بئرس
 - (B) Nimbus نمبوس
 - (C) Stratus سٹریٹس
 - (D) Cumulus کیولس

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

Part-I 9th.

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: History of Islam Session: 2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1081	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	D			
2	B			
3	A			
4	C			
5	B			
6	C			
7	B			
8	D			
9	B			
10	D			
11	A			
12	C			
13	D			
14	A			
15	C			
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون تاریخ اسلام پرچہ --- پرچہ --- گروپ --- میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 04-6-22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	M. Aslam Siddiqui	SSS	GHSS Ailampur Multan	03007342057	
2	مشاہد امین	SS	ہاسٹل ٹیچر ملکہ ساجدہ خوں	03012708189	
3					
4					

HISTORY OF ISLAM

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Ka'aba? By whom it was constructed? خانہ کعبہ سے کیا مراد ہے اور یہ کس نے تعمیر کیا؟
- Who was Qusai Bin Kilab? قسعی بن کلاب کون تھا؟
- Which religions were practised in Arabs before the advent of Islam? عربوں میں قبل از اسلام کون کون سے مذاہب رائج تھے؟
- What is meant by Adnan? عدنان سے کیا مراد ہے؟
- Who was Hazrat Haleema? Which tribe she belonged to? حضرت حلیمہؓ کون تھیں؟ آپ کا تعلق کس قبیلے سے تھا؟
- When and where was the first revelation of Allah sent to the Rasool-e-Akram ﷺ? خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو کہاں نازل ہوئی؟
- What is meant by Aam-ul-Huzn? عام الحزن سے کیا مراد ہے؟
- Who was Hazrat Abu Ayyub Ansari(R.A)? حضرت ابویوب انصاریؓ کون تھے؟
- How many Jewish tribes lived in Madina? Write down their names. مدینہ میں یہود کے کتنے قبائل آباد تھے؟ نام لکھیے۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Which uncle of the Rasool-e-Akram ﷺ was martyred in Ghazwa-e-Uhud? غزوہ اُحد میں رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے کون سے چچا شہید ہوئے؟
- Write down two lines about the simplicity of the Rasool-e-Akram ﷺ. رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کی سادگی کے بارے میں دو لائنیں لکھیے۔
- Describe shortly the journey to Taif of the Rasool-e-Akram ﷺ. رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے سفر طائف کو مختصر بیان کیجیے۔
- By whom Khiraj was received? خراج کن لوگوں سے وصول کیا جاتا تھا؟
- What is meant by Ashab-e-Suffah? اصحاب صفہ سے کون لوگ مراد ہیں؟
- Write down two characteristics of Islamic economic system during the noble period of the Rasool-e-Akram ﷺ. رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کے دور مبارک میں نظام معیشت کی کوئی سی دو خصوصیات تحریر کیجیے۔
- Who was Fatima bint Alasad? What crime did she do? فاطمہ بنت الاسد کون تھی اور اس نے کیا جرم سرزد کیا تھا؟
- Which chiefs of Quraish were killed in Ghazwa-e-Badr? غزوہ بدر میں کون کون سے قریشی سردار مارے گئے؟ کسی دو کے نام تحریر کیجیے۔
- Describe the role of Majlis-e-Shoora in Islamic system of Caliphate. اسلامی نظام خلافت میں مجلس شوریٰ کا کردار بیان کیجیے۔

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down any two services for Islam of Hazrat Abu Bakr(R.A). حضرت ابو بکرؓ کی کوئی سی دو خدمات اسلام تحریر کیجیے۔
- Who was Mosailma Kazzab? مسیلما کذاب کون تھا؟
- Who was Harmoz? ہرمز کون تھا؟
- Write down the name of Hazrat Umar's(R.A) sister and brother-in-law. حضرت عمرؓ کے بہن اور بہنوئی کا نام تحریر کیجیے۔
- What is meant by Farooq? فاروق سے کیا مراد ہے؟
- What is the difference between Usher and Ushoor? غشور اور عشور میں کیا فرق ہے؟
- Why could Hazrat Usman(R.A) not participate in Ghazwa-e-Badr? حضرت عثمانؓ غزوہ بدر میں کیوں شرکت نہ کر سکے؟
- Between whom battle of Neharwan was fought? جنگ نہروان کن کے درمیان لڑی گئی؟
- Write the introduction of Hazrat Imam Hassan(R.A) in two lines. حضرت امام حسنؓ کا تعارف دو لائنوں میں تحریر کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down a detailed note on Ghazwa-e-Khandaq. غزوہ خندق پر تفصیلی نوٹ لکھیے۔
- Describe any four characteristics of Khulfa-e-Rashideen in detail. خلفائے راشدینؓ کی کوئی سی چار خصوصیات تفصیلاً بیان کیجیے۔
- What is meant by Battle of Jamal? Write down its detail. جنگ جمل سے کیا مراد ہے؟ اس کی تفصیل لکھیے۔
- Write a note on Seerat-e-Usman(R.A) and his services for Islam. حضرت عثمانؓ کی سیرت اور اسلامی خدمات پر نوٹ لکھیے۔
- The Rasool-e-Akram ﷺ was a perfect human being. Discuss in detail. رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم انسان کامل تھے۔ وضاحت کیجیے۔

PAPER CODE

NUMBER: 1081

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

HISTORY OF ISLAM

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Usury was a favourite profession of: سود خوری محبوب پیشہ تھا۔ (1)
(A) Zartoshtians زرتشتوں کا (B) Idol worshippers بت پرستوں کا (C) Infidels کفار کا (D) Jews یہودیوں کا
- (2) Tribes of Jews lived in Yesrab: یثرب میں یہودیوں کے قبائل آباد تھے۔ (2)
(A) 02 (B) 03 (C) 04 (D) 05
- (3) Due to a murder, a battle continued between بنو تغلب اور بنو بکر کے درمیان قتل کی وجہ سے جنگ جاری رہی۔ (3)
Banu Tughlib and Banu Bakr for:
(A) 40 years برس (B) 30 years برس (C) 20 years برس (D) 10 years برس
- (4) Among slaves, first of all _____ embraced Islam. غلاموں میں سب سے پہلے _____ نے اسلام قبول کیا۔ (4)
(A) Hazrat Bilal(R.A) حضرت بلالؓ (B) Hazrat Sohaib(R.A) حضرت صہیبؓ
(C) Hazrat Zaid Bin Haris(R.A) حضرت زید بن حارثہؓ (D) Hazrat Sa'ad(R.A) حضرت سعدؓ
- (5) Distance between the Saur Cave and Makkah is: غار ثور اور مکہ کے درمیان فاصلہ ہے۔ (5)
(A) 2 miles میل (B) 3 miles میل (C) 4 miles میل (D) 5 miles میل
- (6) The name of first Masjid of Islam is: اسلام کی پہلی مسجد ہے۔ (6)
(A) Masjid-e-Qurtaba مسجد قرطبہ (B) Masjid-e-Khaif مسجد خیف (C) Masjid-Quba مسجد قبا (D) Masjid-e-Kofa مسجد کوفہ
- (7) Ghazwah-e-Ohad was fought in: غزوہ اُحد لڑی گئی۔ (7)
(A) 2 A.H ہجری میں (B) 3 A.H ہجری میں (C) 4 A.H ہجری میں (D) 5 A.H ہجری میں
- (8) Peace Agreement of Hudaibiah was written by: معاہدہ حُدیبیہ تحریر کیا۔ (8)
(A) Hazrat Umar(R.A) حضرت عمرؓ نے (B) Hazrat Usman(R.A) حضرت عثمانؓ نے
(C) Hazrat Zaid(R.A) حضرت زیدؓ نے (D) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ نے
- (9) The Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم _____ رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کا تعلق کس خاندان سے تھا؟ (9)
belonged to which family?
(A) Qehtan قحطان سے (B) Quraish قریش سے (C) Khuza'ah خزاعہ سے (D) Banu Sa'ad بنو سعد سے
- (10) Marriages allowed in Islam are: اسلام میں شادیوں کی اجازت ہے۔ (10)
(A) 5 (B) 6 (C) 8 (D) 4
- (11) Name of companion of Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم _____ صحابی رسولؐ جن کے پاس آپؐ کی مہر مبارک رہتی تھی۔ (11)
who was the custodian of His venerable seal?
(A) Hazrat Hanzala Bin Rabi(R.A) حضرت حنظلہ بن ربیعؓ (B) Hazrat Umar(R.A) حضرت عمرؓ
(C) Hazrat Osama(R.A) حضرت اُسامہؓ (D) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ
- (12) As a caliph, Hazrat Abu Bakr(R.A) received total salary during his period was: حضرت ابو بکرؓ نے بطور خلیفہ کل تنخواہ وصول کی۔ (12)
(A) 60000 Dirham ستر ہزار درہم (B) 70000 Dirham اسی ہزار درہم (C) 80000 Dirham نوے ہزار درہم (D) 90000 Dirham
- (13) As the caliph, who ordered to digout the canal Ameer-ul-Momineen? نہر امیر المومنین کس خلیفہ نے بنوائی؟ (13)
(A) Hazrat Ali(R.A) حضرت علیؓ (B) Hazrat Usman(R.A) حضرت عثمانؓ
(C) Hazrat Hasan(R.A) حضرت حسنؓ (D) Hazrat Umar(R.A) حضرت عمرؓ
- (14) The rate of Zakat per/annum is: زکوٰۃ کی شرح سالانہ ہے۔ (14)
(A) 2.5 % (B) 5% (C) 10% (D) 12.5%
- (15) Hazrat Ali(R.A) was given the title of: حضرت علیؓ کو خطاب دیا گیا۔ (15)
(A) Sword of Allah سیف اللہ (B) Abdullah عبد اللہ (C) The lion of Allah اسد اللہ (D) Obedient to Allah مطیع اللہ

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: HOPSession: 2022-2023

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1071	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	C			
2	B			
3	D			
4	A			
5	C			
6	D			
7	B			
8	C			
9	B			
10	A			
11	C			
12	D			
13	B			
14	D			
15	A			
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون تاریخ پاکستان پرچہ _____ گروپ _____ میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 4-6-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	MUHAMMAD ASLAM	SSS	GHSS Ailam Puk Multan	03007342057	N
2	شاہد امین	SS	گورنمنٹ ایف/بی/سی سکول میانوالی	03012708668	
3					
4					

HISTORY OF PAKISTAN

OBJECTIVE حصہ معروضی

تاریخ پاکستان

TIME ALLOWED: 20 Minutes

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The period of stone age was started: پتھر کا زمانہ شروع ہوا۔ (1)

(A) 3 lac years ago 3 لاکھ سال پہلے	(B) 4 lac years ago 4 لاکھ سال پہلے
(C) 5 lac years ago 5 لاکھ سال پہلے	(D) 6 lac years ago 6 لاکھ سال پہلے
- (2) Goutam Budha married at the age of _____ years. گوتم بدھ کی شادی _____ سال کی عمر میں ہوئی۔ (2)

(A) 14	(B) 16	(C) 17	(D) 21
--------	--------	--------	--------
- (3) The central place of Gandahara Art was: گندھارا آرٹ کا مرکز تھا۔ (3)

(A) Multan ملتان	(B) Somnat سومات	(C) Delhi دہلی	(D) Taxila ٹیکسلا
------------------	------------------	----------------	-------------------
- (4) Alexander the Great died in: اسکندر اعظم فوت ہوا۔ (4)

(A) 323 B.C قبل مسیح میں	(B) 326 B.C قبل مسیح میں	(C) 330 B.C قبل مسیح میں	(D) 320 B.C قبل مسیح میں
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------
- (5) At what age did Jalal-ud-Din Khilji become king? جلال الدین خلجی کس عمر میں بادشاہ بنا؟ (5)

(A) 50 years سال	(B) 60 years سال	(C) 70 years سال	(D) 55 years سال
------------------	------------------	------------------	------------------
- (6) Who became the Sultan of India in 1320 AD? 1320ء میں ہندوستان کا سلطان کون بنا؟ (6)

(A) Jalal-ud-Din Khilji جلال الدین خلجی	(B) Ala-ud-Din Khilji علاؤ الدین خلجی
(C) Muhammad Bin Tughlaq محمد بن تغلق	(D) Ghias-ud-Din Tughlaq غیاث الدین تغلق
- (7) Amir Taimoor arrived in Delhi in: امیر تیمور کی دہلی میں آمد ہوئی۔ (7)

(A) 1298 ADء میں	(B) 1398 ADء میں	(C) 1498 ADء میں	(D) 1598 ADء میں
------------------	------------------	------------------	------------------
- (8) Babar and Lodhi fought the Battle of Panipat in: بابر اور لودھی کے درمیان پانی پت کی جنگ ہوئی۔ (8)

(A) 1524 ADء میں	(B) 1530 ADء میں	(C) 1526 ADء میں	(D) 1556 ADء میں
------------------	------------------	------------------	------------------
- (9) Babar was named: بابر کا نام رکھا گیا۔ (9)

(A) Azhar-ud-Din Muhammad اظہر الدین محمد	(B) Zaheer-ud-Din Muhammad ظہیر الدین محمد
(C) Mazhar-ud-Din Muhammad مظہر الدین محمد	(D) Naseer-ud-Din Muhammad نصیر الدین محمد
- (10) Which of these Mughal kings was born in 1508? 1508ء میں کون سا مغل بادشاہ پیدا ہوا؟ (10)

(A) Humayun ہمایوں	(B) Akbar اکبر	(C) Jahangir جہانگیر	(D) Shah Jahan شاہ جہاں
--------------------	----------------	----------------------	-------------------------
- (11) How many inns did Sher Shah Soori build? شیر شاہ سوری نے کتنے سرمائیں تعمیر کروائیں؟ (11)

(A) 1500	(B) 1600	(C) 1700	(D) 1800
----------	----------	----------	----------
- (12) Which of these Mughal kings was born in Umar Kot? عمر کوٹ میں کون سا مغل بادشاہ پیدا ہوا؟ (12)

(A) Shah Jahan شاہ جہاں	(B) Humayun ہمایوں	(C) Jahangir جہانگیر	(D) Akbar اکبر
-------------------------	--------------------	----------------------	----------------
- (13) "Noor Jahan" was the Queen of which Mughal king? "نور جہاں" کس مغل بادشاہ کی ملکہ تھی؟ (13)

(A) Shah Jahan شاہ جہاں	(B) Jahangir جہانگیر	(C) Akbar اکبر	(D) Humayun ہمایوں
-------------------------	----------------------	----------------	--------------------
- (14) Shah Jahan was born in the city of: شاہ جہاں کس شہر میں پیدا ہوا؟ (14)

(A) Agra آگرہ میں	(B) Samargand سمرقند میں	(C) Umar Kot عمر کوٹ میں	(D) Lahore لاہور میں
-------------------	--------------------------	--------------------------	----------------------
- (15) Which of these Mughal kings banned Alcohol? کس مغل بادشاہ نے شراب پر پابندی لگائی؟ (15)

(A) Aurang Zeb Alamgir اورنگ زیب عالمگیر	(B) Shah Jahan شاہ جہاں	(C) Jahangir جہانگیر	(D) Babar بابر
--	-------------------------	----------------------	----------------

HISTORY OF PAKISTAN

تاریخ پاکستان

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What kind of weapons Aryans had and which metal was used to make them? (i) آریاؤں کے پاس کون سے ہتھیار تھے اور وہ کس دھات کے بنے ہوئے تھے؟
- (ii) When was Mahavir born and to which family he belonged? (ii) مہاویر کب پیدا ہوا؟ وہ کس خاندان سے تھا؟
- (iii) Which was the golden era of Hinduism and why? (iii) کس دور کو ہندو دھرم کا سنہری دور کہا جاتا ہے اور کیوں؟
- (iv) When did the 1st and 2nd battles of Tarain take place? (iv) ترائین کی پہلی لڑائی اور دوسری لڑائی کب ہوئی؟
- (v) Shahab-ud-Din Ghauri ethnically belonged to which race and where from was he? (v) شہاب الدین غوری نسلاً کون تھا اور کہاں کا رہنے والا تھا؟
- (vi) Introduce Qutub-ud-Din Aibak in two lines. (vi) قطب الدین ایک کا تعارف دو سطور میں لکھیں۔
- (vii) What is meant by forty ministers? (vii) "اُمراء چلگاہ" سے کیا مراد ہے؟
- (viii) Who revolted against Razia Sultana? (viii) رضیہ سلطانہ کے خلاف کس کس نے بغاوت کی؟
- (ix) Who made Balban Prime Minister and for how long had he been Prime Minister? (ix) بلبن کو کس نے وزیر اعظم بنایا؟ وہ کتنے سال تک وزیر اعظم رہا؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Write down the names of two major problems faced by Ala-ud-Din-Khilji. (i) علاؤ الدین خلیجی کو درپیش دو مسائل لکھیں۔
- (ii) Write down two financial reforms of Ala-ud-Din-Khilji. (ii) علاؤ الدین خلیجی کی دو مالی اصلاحات تحریر کریں۔
- (iii) Who gave the title of "Ghazi Malik" and to which person? (iii) "غازی ملک" کا خطاب کس نے اور کس کو دیا؟
- (iv) Write two reasons on the decline of Salatin-e-Delhi. (iv) سلطانین دہلی کے زوال کے دو اسباب لکھیں۔
- (v) Who was the founder of Syed dynasty? For how long did this family rule? (v) سید خاندان کی بنیاد کس نے ڈالی؟ یہ خاندان کتنے عرصہ تک حکمران رہا؟
- (vi) Who was the first and last ruler of Lodhi dynasty? (vi) لودھی خاندان کا پہلا اور آخری حکمران کون تھا؟
- (vii) What was the complete name of Humayun? Where was he born? (vii) ہمایوں کا مکمل نام کیا تھا؟ وہ کہاں پیدا ہوا؟
- (viii) Write down two major issues faced by Humayun. (viii) ہمایوں کو درپیش دو مسائل لکھیں۔
- (ix) Where did Humayun live in exile and for how many years? (ix) ہمایوں نے جلاوطنی کی زندگی کہاں گزاری اور کتنا عرصہ جلاوطن رہا؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) How long is G.T.Road? Who got it built? (i) "جی ٹی روڈ" کی لمبائی کتنی ہے اسے کس نے تعمیر کروایا؟
- (ii) When did the second battle of Panipat take place and between whom? (ii) پانی پت کی دوسری لڑائی کب اور کن کن کے درمیان ہوئی؟
- (iii) Who introduced "Mansab Dari System" and why? (iii) "منصب داری نظام" کس نے اور کیوں متعارف کروایا؟
- (iv) What were the names of father and mother of Prince Saleem? (iv) شہزادہ سلیم کے والد اور والدہ کا نام کیا تھا؟
- (v) Where was Noor Jahan imprisoned and for how long? (v) نور جہاں کو کہاں قید کیا گیا اور وہ کتنا عرصہ قید رہی؟
- (vi) Write two names of Shah Jahan's Rebels. (vi) شاہ جہاں کے دو بغاوتوں کے نام لکھیں۔
- (vii) Write down the names of two buildings made by Qutub-ud-Din Aibak. (vii) قطب الدین ایک کی دو تعمیرات کا نام لکھیں۔
- (viii) Where is "Jamath Khana"? Who got it built? (viii) "جماعت خانہ" کہاں ہے؟ اسے کس نے تعمیر کروایا؟
- (ix) Where is "Jahangir's tomb" located and how many minarets it has? (ix) مقبرہ جہانگیر کہاں واقع ہے؟ اس کے کتنے مینار ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

5. What is Indus Valley Civilization? Discuss it in detail. 5۔ وادی سندھ کی تہذیب تفصیل سے بیان کریں۔
6. Write in detail important achievements in the era of Muhammad Bin Tughlaq. 6۔ محمد بن تغلق کے دور کے اہم کارنامے پر دقلم کیجیے۔
7. Narrate in detail about the attacks of Babar in India. 7۔ بابر کے انڈیا پر حملوں کی تفصیل بیان کریں۔
8. Narrate in detail the 3rd phase of Akbar's Kingdom. 8۔ اکبر کی بادشاہت کے تیسرے دور کو تفصیل سے بیان کریں۔
9. What kind of relationship Aurang Zeb Alamgir had with "Rajputs" and "Marhatta"? Explain it. 9۔ اورنگ زیب عالمگیر کے راجپوتوں اور مرہٹوں سے تعلقات کی تفصیل بیان کریں۔

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: اسد مہیات لائزلی

Session: 9/18

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1921	Paper Code 1923	Paper Code 1925	Paper Code 1927
1	A	B	A	D
2	A	C	C	C
3	B	A	D	D
4	B	C	C	A
5	C	D	D	A
6	A	C	A	B
7	C	D	A	B
8	D	A	B	C
9	C	A	B	A
10	D	B	C	C
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1922	Paper Code 1924	Paper Code 1926	Paper Code 1928
1	C	D	B	B
2	A	C	C	D
3	B	B	D	B
4	D	A	C	C
5	B	C	B	D
6	C	A	A	C
7	D	B	C	B
8	C	D	A	A
9	B	B	B	C
10	A	C	D	A
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ امارنگ Key

ہم نے مضمون اسد مہیات لائزلی پرچہ 9/18 گروپ I + II سکیم 9/18 میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عین چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated:

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Muhammad Irfan Hameed	S.S.T	GHS Jamia-ul-Uloom New Multan	0323-6227136	
2	Alasima Sadra Soofi	Principal	G.G.H/S Basli Khurdad	0300-6404000	
3	Mahboob Ahmad	SST	G.M. H/S Gulgasht Multan	0300-6362747	
4	Hafiz Khalid Mahmood	S.S.T	Gort H/S TALIKOT Shujahpur	0301-7530075	
5					

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالے سے مکمل طور پر تسلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Abdul Sattar	SST H/S	Giant Pilot See School Multan	0336-6021947	
2	Farzana Yamin	Sr. HM	G.G.H/S Sher Shah Multan	03238640689	
3					

تاریخ 09-June-2022

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-I

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.
 نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) According to Soorah-tul-Anfaal, how did Allah Almighty help the Muslims in Ghazva-e-Badar?
 (i) سورۃ الانفال کی رو سے غزوہ بدر میں اللہ تعالیٰ نے مسلمانوں کی مدد کیسے کی؟
- (ii) According to Soorah-tul-Anfaal, why was a group of Muslims unhappy in the war of Badar?
 (ii) سورۃ الانفال کی رو سے جنگ بدر میں مسلمانوں کی ایک جماعت ناخوش کیوں تھی؟
- (iii) According to Soorah-tul-Anfaal, what is the reaction of non-believers when the Holy Quran is recited to them?
 (iii) سورۃ الانفال کی رو سے جب کفار کو قرآن مجید سنایا جاتا ہے تو کیا رد عمل کرتے ہیں؟
- (iv) According to Soorah-tul-Anfaal, for how much time is the order to continue war against non-believers?
 (iv) سورۃ الانفال کی رو سے کفار سے جنگ کب تک کرنے کا حکم ہے؟
- (v) According to Soorah-tul-Anfaal, why non-believers were shown less in number to Muslims in war of Badar?
 (v) سورۃ الانفال کی رو سے جنگ بدر میں کفار مسلمانوں کو قلیل تعداد میں کیوں دکھائے گئے؟
- (vi) According to Soorah-tul-Anfaal, who are the worst of beasts and why?
 (vi) سورۃ الانفال کی رو سے جانداروں میں سب سے بدتر کون ہیں اور کیوں؟
- (vii) According to Soorah-tul-Anfaal, how was motivation given to the Muslims for Jihad?
 (vii) سورۃ الانفال کی رو سے مسلمانوں کو جہاد کی ترغیب کیسے دی گئی؟
- (viii) According to Soorah-tul-Anfaal, what was the behaviour of shaitan with non-believers in the war of Badar?
 (viii) سورۃ الانفال کی رو سے جنگ بدر میں شیطان کا کفار سے کیا طرز عمل تھا؟
- (ix) What will be the reward to true-believers if they fear from Allah Almighty?
 (ix) اگر مومنین اللہ تعالیٰ سے ڈریں گے تو کیا انعام ملے گا؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What guidance do we get regarding the mercy and respect in the hadith?
 (i) حدیث میں مذکور رحم و عزت کے حوالے سے ہمیں کیا رہنمائی ملتی ہے؟
- (ii) What is the obstacle in the way of peace and tranquility of the society in daily life?
 (ii) روزمرہ زندگی میں معاشرے کے امن و سکون کی راہ میں حائل رکاوٹ کون سی ہے؟
- (iii) Write translation of a hadith regarding acquiring knowledge.
 (iii) حصول علم کے حوالے سے ایک حدیث کا ترجمہ لکھیے۔
- (iv) Write down two social benefits of Zakat.
 (iv) زکوٰۃ کے دو معاشرتی فوائد لکھیے۔
- (v) Translate إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ
 (v) ترجمہ کیجیے۔ إِنَّمَا يَخْشَى اللَّهَ مِنْ عِبَادِهِ الْعُلَمَاءُ
- (vi) What did the Rasool-e-Akram say about spreading knowledge?
 (vi) علم پھیلانے کے متعلق رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے کیا ارشاد فرمایا؟
- (vii) What does it mean to love Allah Almighty?
 (vii) اللہ تعالیٰ سے محبت کا کیا مطلب ہے؟
- (viii) What were the services of Hazrat Usman(R.A) regarding protection of the Holy Quran?
 (viii) حضرت عثمانؓ کی حفاظت قرآن پر کیا خدمات تھیں؟
- (ix) What is the reward for reciting the Holy Quran?
 (ix) تلاوت قرآن پاک سے کیا انعام ملتا ہے؟

(ورق الٹے)

28

SECTION-II حصہ دوم

- 4۔ درج ذیل قرآنی آیات میں سے دو کا ترجمہ کیجیے۔ 8 = 4 + 4
4. Translate any two of the following Quranic Aayat:
- (A) اُولَئِكَ هُمُ الْمُؤْمِنُونَ حَقًّا ط لَهُمْ دَرَجَاتٌ عِنْدَ رَبِّهِمْ وَ مَغْفِرَةٌ وَ رِزْقٌ كَرِيمٌ ۝
- (B) وَإِنْ تَوَلَّوْا فَاغْلُظُوا أَنَّ اللَّهَ مُؤَلِّمُ كُمُ النَّصِيذِ ۝
- (C) إِنَّ الَّذِينَ آمَنُوا وَهَاجَرُوا وَجَاهَدُوا بِأَمْوَالِهِمْ وَأَنْفُسِهِمْ فِي سَبِيلِ اللَّهِ وَالَّذِينَ آوَوْا وَنَصَرُوا أُولَئِكَ بَعْضُهُمْ أَوْلِيَاءُ بَعْضٍ ط

- 5۔ درج ذیل حدیث مبارکہ کا ترجمہ اور تشریح کیجیے۔ 3 = 1 + 2
5. Translate and explain the following Blessed Hadith.
- مَنْ صَلَّى عَلَى مَرَّةٍ فَتَنَحَّ اللَّهُ لَهُ بَابًا مِنَ الْعَافِيَةِ .

- 6۔ فضائل قرآن پر نوٹ تحریر کیجیے۔ نیز ثابت کیجیے کہ قرآن پر عمل کرنے سے ہی ہم کامیاب ہو سکتے ہیں۔
6. Write a note on excellence of the Holy Quran and also prove that we can succeed by acting upon the Holy Quran. 3+2=5

OR یا

علم کی فضیلت قرآن و سنت کی روشنی میں تحریر کیجیے۔ نیز ثابت کیجیے کہ ترقی یافتہ اقوام کی ترقی تعلیم ہی کی وجہ سے ہے۔

Write the importance of knowledge in the light of the Holy Quran and Sunnah and prove that the progress of advanced nations is only due to knowledge(Education).

9-2022(A)-70000 (MULTAN)

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-I

اسلامیات (لازمی) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

(1) According to Soorah-tul-Anfaal, the satan made their _____ look attractive to the atheists.

(1) سورۃ الانفال کی رو سے شیطان نے کفار کو خوبصورت بنا کر دکھائے۔

- (A) Deeds اعمال (B) Properties اموال (C) Family اہل و عیال (D) House گھر

(2) Meaning of "غَرَّ" is:

(2) "غَرَّ" کا مطلب ہے۔

- (A) Insanity خبط میں ڈالا (B) Imprisoned قید میں ڈالا (C) Put in trouble مشکل میں ڈالا (D) Erased مٹا ڈالا

(3) According to Soorah-tul-Anfaal, it is not good for the Rasool-e-Akram to keep in prison:

(3) سورۃ الانفال کی رو سے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو شایان نہیں کہ آپ کے قبضے میں رہیں۔

- (A) Atheists کفار (B) Prisoners قیدی (C) Hypocrites منافقین (D) Idolaters مشرکین

(4) According to Soorah-tul-Anfaal, when the believers quarrel with one another, they will be:

(4) سورۃ الانفال کی رو سے آپس کے لڑائی جھگڑے مومنین کو کر دیں گے۔

- (A) Weak کمزور (B) Coward بزدل (C) Proud مغرور (D) Hatred متنفر

(5) The Soorahs of the Holy Quran were arranged by:

(5) قرآن مجید کی سورتوں کی ترتیب دی۔

- (A) Hazrat Usman(R.A) نے حضرت عثمانؓ (B) Hazrat Bilal(R.A) نے حضرت بلالؓ (C) The Rasool-e-Akram نے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم (D) Hazrat Abu Hurira(R.A) نے حضرت ابو ہریرہؓ

(6) The dominant quality of Allah Almighty is:

(6) اللہ تعالیٰ کی غالب صفت ہے۔

- (A) Be kind رحیم ہونا (B) Be benefactor کریم ہونا (C) Be tolerant حلیم ہونا (D) Omniscient علیم ہونا

(7) According to Hadith, the person who loves someone should love for:

(7) حدیث کی رو سے انسان کسی سے محبت کرے تو:

- (A) Descendants اولاد کے لیے (B) Parents والدین کے لیے (C) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کے لیے (D) Wealth دولت کے لیے

(8) The love of the Rasool-e-Akram is a compulsory part of:

(8) محبت رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم ایک لازمی جزو ہے۔

- (A) Education and upbringing تعلیم و تربیت کا (B) Jihad-e-Islam جہاد اسلام کا (C) Preaching of Islam تبلیغ اسلام کا (D) Completion of faith تکمیل ایمان کا

(9) The workers of Zakat department are called:

(9) زکوٰۃ کے محکمے کے ملازمین کو کہتے ہیں۔

- (A) The Bankrupt غارمین (B) The Poor مساکین (C) Zakat workers عاملین (D) The traveller ابن السبیل

(10) The source of Allah Almighty's love is:

(10) اللہ تعالیٰ کی قربت کا ذریعہ ہے۔

- (A) Riches دولت (B) Power طاقت (C) Worth وجاہت (D) Knowledge علم

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-I

اسلامیات (لازمی) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) According to Soorah-tul-Anfaal, when the believers quarrel with one another, they will be:

(1) سورۃ الانفال کی رو سے آپس کے لڑائی جھگڑے مومنین کو کر دیں گے۔

(A) Weak کمزور (B) Coward بزدل (C) Proud مغرور (D) Hatred متنفر

(2) The Soorahs of the Holy Quran were arranged by:

(2) قرآن مجید کی سورتوں کی ترتیب دی۔

(A) Hazrat Usman(R.A) نے حضرت عثمانؓ (B) Hazrat Bilal(R.A) نے حضرت بلالؓ

(C) The Rasool-e-Akram نے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم (D) Hazrat Abu Hurira(R.A) نے حضرت ابو ہریرہؓ

(3) The dominant quality of Allah Almighty is:

(3) اللہ تعالیٰ کی غالب صفت ہے۔

(A) Be kind رحیم ہونا (B) Be benefactor کریم ہونا (C) Be tolerant حلیم ہونا (D) Omniscient علیم ہونا

(4) According to Hadith, the person who loves someone should love for:

(4) حدیث کی رو سے انسان کسی سے محبت کرے تو:

(A) Descendants اولاد کے لیے (B) Parents والدین کے لیے (C) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کے لیے (D) Wealth دولت کے لیے

(5) The love of the Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم is a compulsory part of:

(5) محبت رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم ایک لازمی جزو ہے۔

(A) Education and upbringing تعلیم و تربیت کا (B) Jihad-e-Islam جہاد اسلام کا

(C) Preaching of Islam تبلیغ اسلام کا (D) Completion of faith تکمیل ایمان کا

(6) The workers of Zakat department are called:

(6) زکوٰۃ کے محکمے کے ملازمین کو کہتے ہیں۔

(A) The Bankrupt غارمین (B) The Poor مساکین (C) Zakat workers عاملین (D) The traveller ابن السبیل

(7) The source of Allah Almighty's love is:

(7) اللہ تعالیٰ کی قربت کا ذریعہ ہے۔

(A) Riches دولت (B) Power طاقت (C) Worth وجاہت (D) Knowledge علم

(8) According to Soorah-tul-Anfaal, the satan made their _____

(8) سورۃ الانفال کی رو سے شیطان نے کفار کو خوبصورت بنا کر دکھائے۔

look attractive to the atheists.

(A) Deeds اعمال (B) Properties اموال (C) Family اہل و عیال (D) House گھر

(9) Meaning of "عَزَّ" is:

(9) "عَزَّ" کا مطلب ہے۔

(A) Insanity خبط میں ڈالا (B) Imprisoned قید میں ڈالا (C) Put in trouble مشکل میں ڈالا (D) Erased مٹا ڈالا

(10) According to Soorah-tul-Anfaal, _____

(10) سورۃ الانفال کی رو سے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو شایان نہیں کہ آپ کے قبضے میں رہیں۔

it is not good for the Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم to keep in prison:

(A) Atheists کفار (B) Prisoners قیدی (C) Hypocrites منافقین (D) Idolaters مشرکین

9(Obj)(☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

Page 157 of 225 - notespk.com - The Excellence of Knowledge - Free Notes, Tests & Papers

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-I

اسلامیات (لازمی) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The dominant quality of Allah Almighty is: (1) اللہ تعالیٰ کی غالب صفت ہے۔
(A) Be kind رحیم ہونا (B) Be benefactor کریم ہونا (C) Be tolerant حلیم ہونا (D) Omniscient علیم ہونا
- (2) According to Hadith, the person who loves someone should love for: (2) حدیث کی رو سے انسان کسی سے محبت کرے تو۔
(A) Descendants اولاد کے لیے (B) Parents والدین کے لیے (C) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کے لیے (D) Wealth دولت کے لیے
- (3) The love of the Rasool-e-Akram (3) محبت رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم ایک لازمی جزو ہے۔
is a compulsory part of: خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم
(A) Education and upbringing تعلیم و تربیت کا (B) Jihad-e-Islam جہاد اسلام کا
(C) Preaching of Islam تبلیغ اسلام کا (D) Completion of faith تکمیل ایمان کا
- (4) The workers of Zakat department are called: (4) زکوٰۃ کے محکمے کے ملازمین کو کہتے ہیں۔
(A) The Bankrupt غارمین (B) The Poor مساکین (C) Zakat workers عالمین (D) The traveller ابن السبیل
- (5) The source of Allah Almighty's love is: (5) اللہ تعالیٰ کی قربت کا ذریعہ ہے۔
(A) Riches دولت (B) Power طاقت (C) Worth وجاہت (D) Knowledge علم
- (6) According to Soorah-tul-Anfaal, the satan made their (6) سورۃ الانفال کی رو سے شیطان نے کفار کو خوبصورت بنا کر دکھائے۔
look attractive to the atheists. _____
(A) Deeds اعمال (B) Properties اموال (C) Family اہل و عیال (D) House گھر
- (7) Meaning of "عَزَّ" is: (7) "عَزَّ" کا مطلب ہے۔
(A) Insanity خبط میں ڈالا (B) Imprisoned قید میں ڈالا (C) Put in trouble مشکل میں ڈالا (D) Erased مٹا ڈالا
- (8) According to Soorah-tul-Anfaal, (8) سورۃ الانفال کی رو سے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو شایان نہیں کہ آپ کے قبضے میں رہیں۔
it is not good for the Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم to keep in prison:
(A) Atheists کفار (B) Prisoners قیدی (C) Hypocrites منافقین (D) Idolaters مشرکین
- (9) According to Soorah-tul-Anfaal, when the believers (9) سورۃ الانفال کی رو سے آپس کے لڑائی جھگڑے موٹھن کو کر دیں گے۔
quarrel with one another, they will be:
(A) Weak کمزور (B) Coward بزدل (C) Proud مغرور (D) Hatred متنفر
- (10) The Soorahs of the Holy Quran were arranged by: (10) قرآن مجید کی سورتوں کی ترتیب دی۔
(A) Hazrat Usman(R.A) حضرت عثمانؓ نے (B) Hazrat Bilal(R.A) حضرت بلالؓ نے
(C) The Rasool-e-Akram رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے (D) Hazrat Abu Hurira(R.A) حضرت ابو ہریرہؓ نے

PAPER CODE

NUMBER: 1927

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر (24)

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-I

اسلامیات (لازمی) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The love of the Rasool-e-Akram ﷺ خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم (1) محبت رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم ایک لازمی جزو ہے۔
- is a compulsory part of:
- (A) Education and upbringing تعلیم و تربیت کا (B) Jihad-e-Islam جہاد اسلام کا
- (C) Preaching of Islam تبلیغ اسلام کا (D) Completion of faith تکمیل ایمان کا
- (2) The workers of Zakat department are called: (2) زکوٰۃ کے محکمے کے ملازمین کو کہتے ہیں۔
- (A) The Bankrupt غارمین (B) The Poor مساکین (C) Zakat workers عاملین (D) The traveller ابن السبیل
- (3) The source of Allah Almighty's love is: (3) اللہ تعالیٰ کی قربت کا ذریعہ ہے۔
- (A) Riches دولت (B) Power طاقت (C) Worth وجاہت (D) Knowledge علم
- (4) According to Soorah-tul-Anfaal, the satan made their _____ (4) سورۃ الانفال کی رو سے شیطان نے کفار کو خوبصورت بنا کر دکھائے۔
- look attractive to the atheists.
- (A) Deeds اعمال (B) Properties اموال (C) Family اہل و عیال (D) House گھر
- (5) Meaning of "عَزَّ" is: (5) "عَزَّ" کا مطلب ہے۔
- (A) Insanity خط میں ڈالا (B) Imprisoned قید میں ڈالا (C) Put in trouble مشکل میں ڈالا (D) Erased مٹا ڈالا
- (6) According to Soorah-tul-Anfaal, _____ (6) سورۃ الانفال کی رو سے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو شایان نہیں کہ آپ کے قبضے میں رہیں۔
- it is not good for the Rasool-e-Akram ﷺ خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم to keep in prison:
- (A) Atheists کفار (B) Prisoners قیدی (C) Hypocrites منافقین (D) Idolaters مشرکین
- (7) According to Soorah-tul-Anfaal, when the believers _____ (7) سورۃ الانفال کی رو سے آپس کے لڑائی جھگڑے مومنین کو کر دیں گے۔
- quarrel with one another, they will be:
- (A) Weak کمزور (B) Coward بزدل (C) Proud مغرور (D) Hatred متنفر
- (8) The Soorahs of the Holy Quran were arranged by: (8) قرآن مجید کی سورتوں کی ترتیب دی۔
- (A) Hazrat Usman(R.A) نے حضرت عثمانؓ (B) Hazrat Bilal(R.A) نے حضرت بلالؓ
- (C) The Rasool-e-Akram ﷺ نے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم نے (D) Hazrat Abu Hurira(R.A) نے حضرت ابو ہریرہؓ
- (9) The dominant quality of Allah Almighty is: (9) اللہ تعالیٰ کی غالب صفت ہے۔
- (A) Be kind رحیم ہونا (B) Be benefactor کریم ہونا (C) Be tolerant حلیم ہونا (D) Omniscient علیم ہونا
- (10) According to Hadith, the person who loves someone should love for: (10) حدیث کی رو سے انسان کسی سے محبت کرے تو:
- (A) Descendants اولاد کے لیے (B) Parents والدین کے لیے (C) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کے لیے (D) Wealth دولت کے لیے

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-II

اسلامیات (لازمی) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) In the beginning of Soorah-tul-Anfaal, Allah Almighty
gave _____ instructions to believers.
(A) Two دو باتوں کا (B) Three تین باتوں کا (C) Four چار باتوں کا (D) Five پانچ باتوں کا
- (2) The meaning of "أسرى" is:
(A) Prisoners قیدی (B) Pious متقی (C) Sinner گناہگار (D) Thief چور
- (3) Allah Almighty gave good news of help in Badar by:
(A) Five hundred Angels پانچ سو فرشتوں کے ذریعے (B) One thousand Angels ایک ہزار فرشتوں کے ذریعے (C) Two thousand Angels دو ہزار فرشتوں کے ذریعے (D) Three thousand Angels تین ہزار فرشتوں کے ذریعے
- (4) The meaning of "الْأَعْنَاقِ" is:
(A) Hands ہاتھ (B) Feet پاؤں (C) Legs ٹانگیں (D) Necks گردنیں
- (5) "لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ" is about faith of:
(A) Prophethood رسالت (B) Oneness توحید (C) Doomsday آخرت (D) Fate تقدیر
- (6) In our country the number of girls schools
as compared to boys schools is:
(A) One fourth چوتھائی (B) One third تہائی (C) Half نصف (D) Double دگنی
- (7) By thinking about his existence and universe a man can know about:
(A) Doomsday قیامت کے دن کا (B) Angels فرشتوں کا (C) Jinns جنات کا (D) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کا
- (8) The teachings of the Holy Quran are:
(A) For present times موجودہ دور کے لیے (B) For ancient times قدیم دور کے لیے (C) For ever ہمیشہ کے لیے (D) For future مستقبل کے لیے
- (9) In first revelation, the Rasool-e-Akram
was advised to:
(A) Salah نماز کا (B) Read پڑھنے کا (C) Hajj حج کا (D) Roza روزے کا
- (10) The urgent benefit of paying Zakat is:
(A) Ending love of wealth مال کی محبت کا خاتمہ (B) Excess of reward کثرتِ ثواب (C) Getting respect عزت و تکریم کا حصول (D) Getting satisfaction of heart اطمینانِ قلب کا حصول

PAPER CODE

NUMBER: 1926

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

اسلامیات (لازمی) گروپ - دوسرا

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-II

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

(1) "لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ" کا تعلق عقیدہ _____ سے ہے۔

(A) Prophethood رسالت (B) Oneness توحید (C) Doomsday آخرت (D) Fate تقدیر

(2) In our country the number of girls schools _____ ہے۔
as compared to boys schools is:

(A) One fourth چوتھائی (B) One third تہائی (C) Half نصف (D) Double دگنی

(3) By thinking about his existence and universe a man can know about: _____

(A) Doomsday قیامت کے دن کا (B) Angels فرشتوں کا (C) Jinns جنات کا (D) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کا

(4) The teachings of the Holy Quran are: _____

(A) For present times موجودہ دور کے لیے (B) For ancient times قدیم دور کے لیے

(C) For ever ہمیشہ کے لیے (D) For future مستقبل کے لیے

(5) In first revelation, the Rasool-e-Akram _____ خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم پہلی وحی میں رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو حکم دیا گیا تھا۔
was advised to:

(A) Salah نماز کا (B) Read پڑھنے کا (C) Hajj حج کا (D) Roza روزے کا

(6) The urgent benefit of paying Zakat is: _____

(A) Ending love of wealth مال کی محبت کا خاتمہ (B) Excess of reward کثرتِ ثواب

(C) Getting respect عزت و تکریم کا حصول (D) Getting satisfaction of heart اطمینانِ قلب کا حصول

(7) In the beginning of Soorah-tul-Anfaal, Allah Almighty _____ سورۃ الانفال کے شروع میں اللہ تعالیٰ نے مومنین کو حکم دیا ہے۔
gave _____ instructions to believers.

(A) Two دو باتوں کا (B) Three تین باتوں کا (C) Four چار باتوں کا (D) Five پانچ باتوں کا

(8) The meaning of "أَسْرَى" is: _____

(A) Prisoners قیدی (B) Pious متقی (C) Sinner گناہگار (D) Thief چور

(9) Allah Almighty gave good news of help in Badar by: _____

(A) Five hundred Angels پانچ سو فرشتوں کے ذریعے (B) One thousand Angels ایک ہزار فرشتوں کے ذریعے

(C) Two thousand Angels دو ہزار فرشتوں کے ذریعے (D) Three thousand Angels تین ہزار فرشتوں کے ذریعے

(10) The meaning of "الْأَعْنَاقِ" is: _____

(A) Hands ہاتھ (B) Feet پاؤں (C) Legs ٹانگیں (D) Necks گردنیں

11(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-II

اسلامیات (لازمی) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Allah Almighty gave good news of help in Badar by: اللہ تعالیٰ نے بدر میں مدد کی بشارت دی۔ (1)
- (A) Five hundred Angels پانچ سو فرشتوں کے ذریعے (B) One thousand Angels ایک ہزار فرشتوں کے ذریعے
- (C) Two thousand Angels دو ہزار فرشتوں کے ذریعے (D) Three thousand Angels تین ہزار فرشتوں کے ذریعے
- (2) The meaning of "الْأَغْنَانِي" is: "الْأَغْنَانِي" کا معنی ہے۔ (2)
- (A) Hands ہاتھ (B) Feet پاؤں (C) Legs ٹانگیں (D) Necks گردنیں
- (3) "لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ" is about faith of: "لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ" کا تعلق عقیدہ _____ سے ہے۔ (3)
- (A) Prophethood رسالت (B) Oneness توحید (C) Doomsday آخرت (D) Fate تقدیر
- (4) In our country the number of girls schools _____ ہے۔ (4)
- as compared to boys schools is:
- (A) One fourth چوتھائی (B) One third تہائی (C) Half نصف (D) Double دگنی
- (5) By thinking about his existence and universe a man can know about: انسان کو اپنے وجود اور کائنات پر غور کرنے سے پتہ چلتا ہے۔ (5)
- (A) Doomsday قیامت کے دن کا (B) Angels فرشتوں کا (C) Jinns جنات کا (D) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کا
- (6) The teachings of the Holy Quran are: قرآن کریم کی تعلیمات ہیں۔ (6)
- (A) For present times موجودہ دور کے لیے (B) For ancient times قدیم دور کے لیے
- (C) For ever ہمیشہ کے لیے (D) For future مستقبل کے لیے
- (7) In first revelation, the Rasool-e-Akram خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم پہلی وحی میں رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو حکم دیا گیا تھا۔ خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم (7)
- was advised to:
- (A) Salah نماز کا (B) Read پڑھنے کا (C) Hajj حج کا (D) Roza روزے کا
- (8) The urgent benefit of paying Zakat is: زکوٰۃ کی ادائیگی کا فوری فائدہ ہے۔ (8)
- (A) Ending love of wealth مال کی محبت کا خاتمہ (B) Excess of reward کثرتِ ثواب
- (C) Getting respect عزت و تکریم کا حصول (D) Getting satisfaction of heart اطمینانِ قلب کا حصول
- (9) In the beginning of Soorah-tul-Anfaal, Allah Almighty سورۃ الانفال کے شروع میں اللہ تعالیٰ نے مومنین کو حکم دیا ہے۔ (9)
- gave _____ instructions to believers.
- (A) Two دو باتوں کا (B) Three تین باتوں کا (C) Four چار باتوں کا (D) Five پانچ باتوں کا
- (10) The meaning of "أَسْرَى" is: "أَسْرَى" کا معنی ہے۔ (10)
- (A) Prisoners قیدی (B) Pious متقی (C) Sinner گناہگار (D) Thief چور

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-II

اسلامیات (لازمی) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) By thinking about his existence and universe a man can know about: انسان کو اپنے وجود اور کائنات پر غور کرنے سے پتہ چلتا ہے۔
 - (A) Doomsday قیامت کے دن کا
 - (B) Angels فرشتوں کا
 - (C) Jinns جنات کا
 - (D) Allah Almighty اللہ تعالیٰ کا
- (2) The teachings of the Holy Quran are: قرآن کریم کی تعلیمات ہیں۔
 - (A) For present times موجودہ دور کے لیے
 - (B) For ancient times قدیم دور کے لیے
 - (C) For ever ہمیشہ کے لیے
 - (D) For future مستقبل کے لیے
- (3) In first revelation, the Rasool-e-Akram ﷺ خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم پہلی وحی میں رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو حکم دیا گیا تھا۔
 - (A) Salah نماز کا
 - (B) Read پڑھنے کا
 - (C) Hajj حج کا
 - (D) Roza روزے کا
- (4) The urgent benefit of paying Zakat is: زکوٰۃ کی ادائیگی کا فوری فائدہ ہے۔
 - (A) Ending love of wealth مال کی محبت کا خاتمہ
 - (B) Excess of reward کثرتِ ثواب
 - (C) Getting respect عزت و تکریم کا حصول
 - (D) Getting satisfaction of heart اطمینانِ قلب کا حصول
- (5) In the beginning of Soorah-tul-Anfaal, Allah Almighty سورة الانفال کے شروع میں اللہ تعالیٰ نے مؤمنین کو حکم دیا ہے۔
 - (A) Two دو باتوں کا
 - (B) Three تین باتوں کا
 - (C) Four چار باتوں کا
 - (D) Five پانچ باتوں کا
- (6) The meaning of “اَسْرٰی” is: “اَسْرٰی” کا معنی ہے۔
 - (A) Prisoners قیدی
 - (B) Pious متقی
 - (C) Sinner گناہگار
 - (D) Thief چور
- (7) Allah Almighty gave good news of help in Badar by: اللہ تعالیٰ نے بدر میں مدد کی بشارت دی۔
 - (A) Five hundred Angels پانچ سو فرشتوں کے ذریعے
 - (B) One thousand Angels ایک ہزار فرشتوں کے ذریعے
 - (C) Two thousand Angels دو ہزار فرشتوں کے ذریعے
 - (D) Three thousand Angels تین ہزار فرشتوں کے ذریعے
- (8) The meaning of “اَلْاَغْنٰقِ” is: “اَلْاَغْنٰقِ” کا معنی ہے۔
 - (A) Hands ہاتھ
 - (B) Feet پاؤں
 - (C) Legs ٹانگیں
 - (D) Necks گردنیں
- (9) “لَا اِلٰهَ اِلَّا اللّٰهُ” is about faith of: “لَا اِلٰهَ اِلَّا اللّٰهُ” کا تعلق عقیدہ _____ سے ہے۔
 - (A) Prophethood رسالت
 - (B) Oneness توحید
 - (C) Doomsday آخرت
 - (D) Fate تقدیر
- (10) In our country the number of girls schools ہمارے ملک میں لڑکیوں کے مدارس کی تعداد لڑکوں کے مدارس کے مقابلے میں _____ ہے۔
 - (A) One fourth چوتھائی
 - (B) One third تہائی
 - (C) Half نصف
 - (D) Double دگنی

ISLAMIAT (COMPULSORY) GROUP-II

اسلامیات (لازمی) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Why did the Muslims want to face the Abu-Sufyan group? (i) مسلمان ابوسفیان کے گروہ کا سامنا کرنا کیوں چاہتے تھے؟
- (ii) What instructions were given to the Angels by Allah Almighty in Ghazva-e-Badar? (ii) غزوہ بدر میں اللہ تعالیٰ نے فرشتوں کو کیا ہدایات دیں؟
- (iii) Translate وَمَا رَمَيْتْ إِذْ رَمَيْتْ وَلَكِنَّ اللَّهَ رَمَى (iii) ترجمہ کیجیے۔ وَمَا رَمَيْتْ إِذْ رَمَيْتْ وَلَكِنَّ اللَّهَ رَمَى
- (iv) What did kafirs said about Quranic verses? (iv) کافروں نے قرآنی آیات کے بارے میں کیا کہا؟
- (v) In Soorah-tul-Anfaal, what is the order about the distribution of booty? (v) سورۃ الانفال میں مال غنیمت کی تقسیم کے بارے میں کیا حکم ہے؟
- (vi) In the battle of Badar, when the satan saw the Angels, what was his reaction? (vi) غزوہ بدر میں فرشتوں کو دیکھ کر شیطان کا رد عمل کیا تھا؟
- (vii) Translate: غَزَاً . شَرِدَ (vii) معانی لکھیے۔ غَزَاً . شَرِدَ
- (viii) In case of break of contract by the kafirs, what instructions Allah Almighty gave to the Rasool-e-Akram (viii) کفار کی جانب سے عہد شکنی کی صورت میں اللہ تعالیٰ نے رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کو کیا ہدایات دیں؟
- (ix) Explain the cause of drowning of Pharaoh and his followers. (ix) فرعون اور آل فرعون کی غرقابی کا سبب بیان کریں۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) Describe four disadvantages of bribery. (i) رشوت کے چار نقصانات بیان کریں۔
- (ii) In the light of Hadith, how should the young and elders be treated? (ii) حدیث پاک کی روشنی میں چھوٹے اور بڑے کس سلوک کے مستحق ہیں؟
- (iii) According to the Hadith, what do you know about four conditions of completion of faith? (iii) حدیث کی رو سے تکمیل ایمان کی چار شرائط کے بارے میں آپ کیا جانتے ہیں؟
- (iv) Write the translation of a verse on preservation of the Holy Quran. (iv) حفاظت قرآن پاک پر آیت کا ترجمہ لکھیں۔
- (v) Why is the Holy Quran called as "مُهِينٌ"؟ (v) قرآن مجید کو "مُهِينٌ" کیوں کہا گیا ہے؟
- (vi) How will you show love with the Rasool-e-Akram (vi) آپ رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم سے محبت کا اظہار کیسے کریں گے؟ دو مثالیں دیں۔
- (vii) What pray (دعا) did the Rasool-e-Akram recite about increase of knowledge? (vii) رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم علم میں اضافے کے بارے میں کون سی دعا پڑھتے تھے؟
- (viii) Write four heads of expenditure about Zakat. (viii) چار مصارف زکوٰۃ بیان کریں۔
- (ix) Scholars fear from Allah. How? (ix) اہل علم ہی اللہ سے ڈرتے ہیں۔ کیسے؟

(ورق الٹئے)

35

(2)

SECTION-II حصہ دوم

- 4۔ درج ذیل قرآنی آیات میں سے دو کا ترجمہ کیجیے۔ $8 = 4 + 4$
4. Translate any two of the following Quranic Aayat:
- (A) (الف) وَقَاتِلُوهُمْ حَتَّى لَا تَكُونَ فِتْنَةً وَيَكُونَ الدِّينُ كُلُّهُ لِلَّهِ فَإِنْ انْتَهَوْا فَإِنَّ اللَّهَ بِمَا يَعْمَلُونَ بَصِيرٌ ۝
- (B) (ب) يَا أَيُّهَا الَّذِينَ آمَنُوا إِذَا لَقِيتُمُ الَّذِينَ كَفَرُوا زَحَفًا فَلَا تُولُوهُمْ الْآدْبَارَ ۝
- (C) (ج) وَالَّذِينَ آمَنُوا مِنْ بَعْدُ وَهَاجَرُوا وَجَّهُوا مَعَكُمْ فَأُولَئِكَ مِنْكُمْ ۖ وَأُولُوا الْأَرْحَامِ بَعْضُهُمْ أَوْلَى بِبَعْضٍ فِي كِتَابِ اللَّهِ ۖ إِنَّ اللَّهَ بِكُلِّ شَيْءٍ عَلِيمٌ ۝
- 5۔ درج ذیل حدیث مبارکہ کا ترجمہ اور تشریح کیجیے۔ $3 = 1 + 2$
5. Translate and explain the following Blessed Hadith.
- مَنْ صَلَّى عَلَى مَرَّةٍ فَتَحَ اللَّهُ لَهُ بَابًا مِنَ الْعَافِيَةِ .
- 6۔ فضیلت قرآن پر نوٹ لکھیے۔ نیز بحیثیت قوم قرآن پاک پر عمل کر کے کیا نتائج حاصل کیے جاسکتے ہیں؟
6. Write a note on the virtues of the Holy Quran and what results can be achieved by following the Holy Quran as a nation? $3 + 2 = 5$
- OR یا
- علم کی فضیلت بیان کیجیے۔ نیز علم کے قوموں کی زندگی پر اثرات تحریر کیجیے۔
- Explain the virtues of knowledge and write about the effects of knowledge on the life of nations.

11-2022(A)-60000 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: ہنر گروں کے (نظامات) Session: _____

notespk.com

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	1741			
1	D			
2	A			
3	A			
4	D			
5	B			
6	C			
7	D			
8	C			
9	D			
10	D			
11	B			
12	C			
13	C			
14	B			
15	D			
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ امارنگ Key

ہم نے مضمون ہنر گروں کے (نظامات) پرچہ I گروپ X میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 27-05-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Nasima Sohees Lodhi	Principal	G.G.H/S Bask Khudada Multan	0300040460	on
2	Anjum Arzu	SSI	G.G.H/S Basti Khudada Multan	0301-7400126	Anjum
3					
4					

MANAGEMENT FOR BETTER HOMES

بہتر گھروں کے انتظامات

TIME ALLOWED: 2.10 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 2.10 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 60

کل نمبر = 60

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Home Economics? (i) گھر بلو معاشیات سے کیا مراد ہے؟
- Define Management. (ii) انتظامیہ کی تعریف کریں۔
- How correct use of income is possible? (iii) آمدنی کا صحیح استعمال کیسے ممکن ہے؟
- Write down the types of Knowledge. (iv) علم کی قسمیں تحریر کریں۔
- How is the environment of house, if one has done good management? (v) بہترین انتظام کرنے سے گھر کا ماحول کیسا ہوتا ہے؟
- Where is the most of the population of villages being shifted now a days? (vi) دیہاتوں کی آبادی آج کل کہاں منتقل ہو رہی ہے؟
- What is meant by Model House? (vii) مثالی گھر سے کیا مراد ہے؟
- Write down two responsibilities of Home Management. (viii) گھر بلو انتظامیہ کی دو ذمہ داریاں تحریر کریں۔
- What sort of strategy is home management? (ix) نظامت کیسی حکمت عملی ہے؟

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Behaviour? (i) رویہ سے کیا مراد ہے؟
- What is the role of Religion in Human Values? (ii) انسانی اقدار میں مذہب کا کیا کردار ہے؟
- According to "Parker" write two values, which affect Human behaviour. (iii) "پارکر" کے مطابق انسانی کردار پر اثر انداز ہونے والے دو اقدار تحریر کریں۔
- Which are the Instinct Values? (iv) جبلتی اقدار کون سی ہوتی ہیں؟
- Which are the necessary human sources to achieve family goals? (v) خاندان کے مقاصد حاصل کرنے کے لیے کون سے انسانی ذرائع ضروری ہیں؟
- Which kind of "Interests" should be in human sources? (vi) انسانی ذرائع میں "دلچسپیاں" کیسی ہونی چاہئیں؟
- Which decision should home managers take before doing sale or purchase? (vii) خرید و فروخت کرنے سے پہلے ناظمین خانہ کو کیا فیصلہ کرنا چاہیے؟
- What is the role of sports in Human Values? (viii) انسانی اقدار میں کھیل کا کیا کردار ہے؟
- What is the difference between human and inhuman sources? (ix) انسانی اور غیر انسانی ذرائع میں کیا فرق ہے؟

4. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- On what two points the development of a country depends? (i) ملک کی ترقی کا دار و مدار کن دو چیزوں پر ہوتا ہے؟
- Why do famine occurs? (ii) قحط کیوں نمودار ہوتا ہے؟
- Write down two benefits of forest wood. (iii) جنگلات کی لکڑی کے دو فائدے لکھیے۔
- What steps are taken by Government for the fishermen? (iv) حکومت نے ماہی گیروں کے لیے کیا اقدامات کیے ہیں؟
- Name the countries that are although over populated but are still prosperous. (v) وہ کون سے ممالک ہیں جو افراط آبادی کا شکار ہونے کے باوجود خوشحال ہیں؟
- What should be done for prevention of disease? (vi) بیماری کی روک تھام کے لیے کیا کرنا چاہیے؟
- Name the Minerals, that make a country prosperous. (vii) معدنیات کے نام تحریر کریں جن سے ملک خوشحال ہوتا ہے۔
- Write two steps to promote cottage industry. (viii) گھر بلو صنعت کے فروغ کے لیے کوئی سے دو اقدامات تحریر کریں۔
- What is the effect of increasing population on inflation? (ix) بڑھتی ہوئی آبادی سے قیمتوں پر کیا اثر پڑتا ہے؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any three questions.

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Management and write down important points. (5) انتظامیہ کی تعریف اور اہم نکات تحریر کریں۔
- Write down the importance of study and the scope of Home Management. (6) نظامت خانہ کی وسعت اور مطالعہ کی اہمیت تحریر کریں۔
- What are the human values for Home Management? (7) خاندان میں انسانی اقدار کون کون سی ہیں؟ "پارکر" کے مطابق انسانی اقدار تحریر کریں۔ Describe moral values according to "Parker".
- What is meant by Decision? Point out its importance. (8) فیصلے سے کیا مراد ہے؟ اس کی اہمیت تحریر کریں۔
- What is the effect of population on prices? Explain. (9) آبادی کا قیمتوں پر کیا اثر پڑتا ہے؟ وضاحت کریں۔

MANAGEMENT FOR BETTER HOMES

بہتر گھروں کے انتظامات

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Every thing in the universe is controlled by some: (1) کائنات میں ہر چیز کسی نہ کسی کے تابع ہوتی ہے۔
(A) Law قانون (B) Condition شرط (C) Restriction پابندی (D) Rule اصول
- (2) Many principles of Home Management are of _____ type. (2) نظامت خانہ کے بہت سے اصول _____ نوعیت کے ہوتے ہیں۔
(A) Mathematical حسابی (B) Verbal زبانی (C) Powerful مضبوط (D) Qualitative صفاتی
- (3) Family members must not have _____ among themselves. (3) افراد خانہ کا آپس میں _____ نہیں ہونا چاہیے۔
(A) Conflict اختلاف (B) Unity اتحاد (C) Thoughts تفکر (D) Continuity تسلسل
- (4) The birth system is started from: (4) نظامت پیدائش چلی آرہی ہے۔
(A) Angels فرشتوں سے (B) Rasools رسولوں سے (C) Prophets پیغمبروں سے (D) Human beings بنی آدم سے
- (5) Incentive means should adopt: (5) ترغیب سے مراد _____ صورت اختیار کرنا ہے۔
(A) Verbally زبانی (B) Practically عملی (C) Structural شکلی (D) Artificial نفلی
- (6) Home Management is a strategy that decides: (6) نظامت خانہ ایسی حکمت عملی ہے جو _____ کا تعین کرتی ہے۔
(A) Religious aims دینی مقاصد (B) Economical aims معاشی مقاصد (C) Domestic aims گھریلو مقاصد (D) Political aims سیاسی مقاصد
- (7) Philosophy is such a view point as it reflects the tendency of: (7) فلسفہ ایک ایسا نقطہ نظر ہے جو رجحانات کی غمازی کرتا ہے۔
(A) Group گروہی (B) Collective اجتماعی (C) Individual انفرادی (D) Group or individual جماعتی یا انفرادی
- (8) Life is a type of continuous: (8) زندگی مسلسل _____ کا نام ہے۔
(A) Experience تجربہ (B) Observation مشاہدہ (C) Process عمل (D) Difficulties مشکلات
- (9) Values can be: (9) اقدار ہو سکتی ہیں۔
(A) Creative تخلیقی (B) Practical عملی (C) Philosophical فلسفیانہ (D) Instinctive جبلتی
- (10) In human objectives, religion produce: (10) مذہب انسانی مقاصد میں پیدا کرتا ہے۔
(A) Oneness واحدانیت (B) Happiness خوشی (C) Justice عدل (D) Uniformness یکسانیت
- (11) Because of birth of a lot of babies, (11) کثرت اولاد کے سبب _____ کی وجہ سے لوگ وقت سے پہلے بوڑھے ہو جاتے ہیں۔
due to _____ peoples get old before time.
(A) Poverty غربت (B) Thoughts تفکرات (C) Look after دیکھ بھال (D) Health صحت
- (12) Economy of country depending upon agriculture is: (12) زراعت پر انحصار کرنے والے ملک کی معیشت ہوتی ہے۔
(A) Strong مضبوط (B) Permanent مستقل (C) Unbalanced غیر مستحکم (D) Temporary عارضی
- (13) The areas which are less populated and have poverty are: (13) وہ علاقے جہاں آبادی کم اور مفلسی ہے۔
(A) Japan, Germany جاپان، جرمنی (B) Japan, Canada کینیڈا، جاپان (C) Indonesia, Burma انڈونیشیا، برما (D) Belgium, Britain بلجیم، برطانیہ
- (14) Most of population of Pakistan is facing: (14) پاکستان کی زیادہ تر آبادی _____ کا شکار ہے۔
(A) Diseases بیماری (B) Poverty غربت و افلاس (C) Injustice ناانصافی (D) Illiteracy ناخواندگی
- (15) Fish oil is made from: (15) _____ سے مچھلی کا تیل بنایا جاتا ہے۔
(A) Cod کاڈ (B) Shark شارک (C) Jheenga جھینگا (D) Cod and Shark کاڈ اور شارک

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Mathematics Science

Session: 2020-2022

Group: 1st

Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1191	Paper Code 1193	Paper Code 1195	Paper Code 1197
1	C	C	A	D
2	D	B	B	B
3	A	A	C	C
4	B	A	D	C
5	D	B	B	D
6	A	C	C	A
7	C	D	C	B
8	B	B	D	D
9	A	C	A	A
10	A	C	B	C
11	B	D	D	B
12	C	A	A	A
13	D	B	C	A
14	B	D	B	B
15	C	A	A	C
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

Q. Nos	Paper Code 1192	Paper Code 1194	Paper Code 1196	Paper Code 1198
1	D	A	C	C
2	A	C	C	B
3	B	D	B	A
4	D	C	C	C
5	C	D	A	C
6	B	A	C	B
7	A	B	D	C
8	C	D	C	A
9	C	C	D	C
10	B	B	A	D
11	C	A	B	C
12	A	C	D	D
13	C	C	C	A
14	D	B	B	B
15	C	C	A	D
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون ریاضی (سائنس) پرچہ I گروپ میدل + ڈیڑا سکیم میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 7-6-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Mahr. Mushtaq Ahmad	SSTCsc	Govt. HSS Qadirpur Ran	0305-6983724	
2	Muhammad Ghaffar	SSTCsc	Govt. H.S. Sarai Sidhu	0308-1363417	
3	Sajjad Haider	SSTCsc	Govt. New Millat H/S	0303-7233342	
4					
5					

Re-Checked By ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالے سے مکمل طور پر تلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Javaid Ahmad Shah	SS (Maths)	Govt. H.S. Comprehensive	0301-7904677	
2	Ghulam Shadmir	SS (Science)	Govt. Comprehensive HSS	0302-7377176	
3					

08

تاریخ

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) Define transpose of a matrix.

(i) قالب کے ٹرانسپوز کی تعریف کیجیے۔

(ii) Find $3A - 2B$ $A = \begin{bmatrix} 1 & -2 \\ 3 & 4 \end{bmatrix}$, $B = \begin{bmatrix} 0 & 7 \\ -3 & 8 \end{bmatrix}$ (ii) $3A - 2B$ معلوم کیجیے۔ $A = \begin{bmatrix} 1 & -2 \\ 3 & 4 \end{bmatrix}$, $B = \begin{bmatrix} 0 & 7 \\ -3 & 8 \end{bmatrix}$ (iii) Evaluate i^{27} (iii) i^{27} کی قیمت معلوم کیجیے۔(iv) Simplify $(-7 + 3i)(-3 + 2i)$ and write the answer in the form $a + bi$ (iv) $(-7 + 3i)(-3 + 2i)$ کو $a + bi$ کی شکل میں مختصر کیجیے۔(v) Express 9.018×10^{-6} in ordinary notation.(v) 9.018×10^{-6} کو عام ترقیم میں لکھیے۔(vi) Evaluate $\log 512$ to the base $2\sqrt{2}$ (vi) قیمت معلوم کیجیے۔ $\log 512$ to the base $2\sqrt{2}$

(vii) What is meant by rational expression in its lowest form?

(vii) ناطق جملے کی مختصر ترین شکل سے کیا مراد ہے؟

(viii) Simplify $\left(\sqrt{2} + \frac{1}{\sqrt{3}}\right)\left(\sqrt{2} - \frac{1}{\sqrt{3}}\right)$ (viii) مختصر کیجیے۔ $\left(\sqrt{2} + \frac{1}{\sqrt{3}}\right)\left(\sqrt{2} - \frac{1}{\sqrt{3}}\right)$ (ix) Factorize $x^4 + \frac{1}{x^4} - 3$ (ix) تجزی کیجیے۔ $x^4 + \frac{1}{x^4} - 3$

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) Find H.C.F. of $102xy^2z$, $85x^2yz$, $187xyz^2$ (i) عاوا اعظم معلوم کریں۔ $102xy^2z$, $85x^2yz$, $187xyz^2$ (ii) Solve the equation $\sqrt{2t+4} = \sqrt{t-1}$ (ii) مساوات حل کریں۔ $\sqrt{2t+4} = \sqrt{t-1}$

(iii) Define linear inequality.

(iii) یک درجی غیر مساوات کی تعریف کریں۔

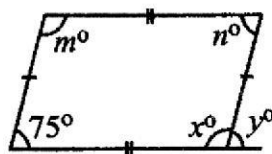
(iv) دی گئی مساوات کو $y = mx + c$ میں ظاہر کرنے کے بعد 'm' اور 'c' کی قیمتیں معلوم کریں۔ $x - 2y = -2$ (iv) Find value of 'm' and 'c' of line $x - 2y = -2$ by expressing it in the form $y = mx + c$ (v) Verify whether point $(0, 0)$ lies on line(v) تصدیق کریں کہ نقطہ $(0, 0)$ لائن $2x - y + 1 = 0$ پر واقع ہے یا نہیں۔ $2x - y + 1 = 0$ or not.

(vi) Find mid point of the line segment

(vi) دیئے گئے نقاط $A(-8, 1)$ اور $B(6, 1)$ کا درمیانی نقطہ معلوم کریں جو قطعہ خط AB پر واقع ہو۔joining the $A(-8, 1)$ and $B(6, 1)$

(vii) Define equilateral triangle.

(vii) متساوی الاضلاع مثلث کی تعریف کریں۔

(viii) What is meant by $S.S.S \cong S.S.S$?(viii) ض-ض-ض \cong ض-ض-ض سے کیا مراد ہے؟(ix) Find value of n° and x° (ix) n° اور x° کی قیمت معلوم کریں۔

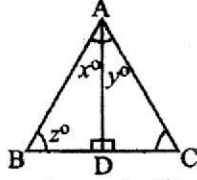
(2)

4. Attempt any six parts.

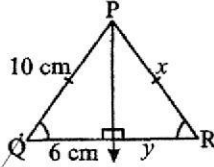
12 = 2 x 6

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

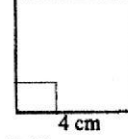
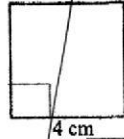
- (i) If the given triangle ABC is equilateral triangle and AD is bisector of $\angle A$, then find the value of unknowns x° and z° . (i)



- (ii) If 10 cm, 6 cm and 8 cm are the lengths of a triangle, then verify that sum of measures of two sides of a triangle is greater than third side? (ii)
- (iii) In isosceles ΔPQR shown in figure, find the value of x and y . (iii)



- (iv) The three sides of triangle are of measure 8, x , 17 respectively. For what value of x will it become base of a right angled triangle? (iv)
- (v) Verify that the given triangle having measures of sides is right-angled triangle or not? $a = 9 \text{ cm}$, $b = 12 \text{ cm}$, $c = 15 \text{ cm}$ (v)
- (vi) Define altitude of a triangle. (vi)
- (vii) Find the area of given figure. (vii)



- (viii) Construct a ΔXYZ in which $m\overline{XY} = 5.5 \text{ cm}$, $m\overline{ZX} = 4.5 \text{ cm}$, $m\angle Z = 90^\circ$ (viii)
- (ix) Define incentre of a triangle. (ix)

SECTION-II حصہ دوم

24 = 8 x 3

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔ سوال نمبر 9 لازمی ہے۔

NOTE: Attempt any three questions. Question No.9 is compulsory.

5. (A) Solve with the help of Cramer's rule. $4x + y = 9$, $-3x - y = -5$ (الف) کریر کے قانون کی مدد سے حل کیجیے۔
- (B) Use laws of exponents to show that. $\left(\frac{x^a}{x^b}\right)^{a+b} \times \left(\frac{x^b}{x^c}\right)^{b+c} \times \left(\frac{x^c}{x^a}\right)^{c+a} = 1$ (ب) قوت نما کے قوانین کی مدد سے ثابت کیجیے۔
6. (A) Use logarithm to find the value of $\frac{(1.23)(0.6975)}{(0.0075)(1278)}$ (الف) لوگارٹھم کو استعمال کرتے ہوئے قیمت معلوم کیجیے۔
- (B) If $q = \sqrt{5} + 2$, then find the value of $q^2 - \frac{1}{q^2}$ (ب) اگر $q = \sqrt{5} + 2$ ہو تو $q^2 - \frac{1}{q^2}$ کی قیمت معلوم کیجیے۔
7. (A) If $(x + 2)$ is a factor of $3x^2 - 4kx + 11x - 6$, then find the value of k . (الف) اگر $(x + 2)$ کثیر رقمی $3x^2 - 4kx + 11x - 6$ کا جزو ضربی ہو تو k کی قیمت معلوم کریں۔
- (B) Perform the indicated operations and simplify to the lowest form. $\frac{x^3 - 8}{x^2 - 4} \times \frac{x^2 + 6x + 8}{x^2 - 2x + 1}$ (ب) ظاہر کیے گئے عوامل کے عمل کرنے سے سادہ ترین جملہ میں مختصر کریں۔
8. (A) Find the solution set of the given equation. $\frac{5(x-3)}{6} - x = 1 - \frac{x}{9}$ (الف) دی گئی مساوات کا حل سیٹ معلوم کریں۔
- (B) Construct a ΔABC . Draw the perpendicular bisectors of its sides. $m\overline{AB} = 2.4 \text{ cm}$, $m\overline{AC} = 3.2 \text{ cm}$, $m\angle A = 120^\circ$ (ب) مثلث ABC بنائیے اور اس کے اضلاع کے عمودی ناصف کھینچیں۔
9. Prove that the right bisectors of the sides of a triangle are concurrent. (ب) ثابت کریں کہ کسی مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف ہم نقطہ ہوتے ہیں۔

OR یا

Prove that parallelograms on equal bases and having the same (or equal) altitude are equal in area. ثابت کریں کہ برابر قاعدوں پر واقع اور برابر ارتفاع والی متوازی الاضلاع اشکال رقبہ میں برابر ہوتی ہیں۔

29(SCIENCE GROUP)-2022(A)-70000 (MULTAN)

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-I

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE

حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ:- ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس حوالہ پر چہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Two lines can intersect at _____ point/points. (1) دو خطوط _____ نقطہ/نقاط پر قطع کر سکتے ہیں۔
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (2) In a parallelogram opposite angle are: (2) متوازی الاضلاع کے مخالف زاویے _____ ہوتے ہیں۔
(A) Unequal غیر برابر (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Non-concurrent غیر ہم نقطہ
- (3) The right bisectors of the sides of a triangle are: (3) کسی مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔
(A) Congruent متماثل (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (4) Symbol used for similarity is: (4) تشابہ کے لیے علامت _____ استعمال ہوتی ہے۔
(A) "=" (B) \longleftrightarrow (C) " \cong " (D) " \sim "
- (5) Area of parallelogram = _____. (5) متوازی الاضلاع کا رقبہ = _____.
(A) Length x length لمبائی x لمبائی (B) Base x altitude قاعدہ کی لمبائی x ارتفاع
(C) Length x width لمبائی x چوڑائی (D) $\frac{1}{2}$ (Base)(Altitude) $\frac{1}{2}$ (قاعدہ) (ارتفاع)
- (6) The medians of the three sides of a triangle are: (6) مثلث کے تینوں اضلاع کے وسطانیے _____ ہوتے ہیں۔
(A) Collinear ہم خط (B) Congruent متماثل (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (7) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ is called _____ matrix. (7) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ کو _____ قالب کہا جاتا ہے۔
(A) Zero صفر (B) Unit واحدانی (C) Scalar سکالر (D) Singular نادر
- (8) The conjugate of $5 + 4i$ (8) $5 + 4i$ کا کانجوگٹ _____ ہے۔
(A) $-5 + 4i$ (B) $-5 - 4i$ (C) $5 + 4i$ (D) $5 - 4i$
- (9) The logarithm of unity to any base is: (9) کسی اساس پر "1" کا لوگارٹھم _____ کے برابر ہوتا ہے۔
(A) 0 (B) 1 (C) 10 (D) e
- (10) The degree of polynomial $4x^4 + 2x^2y$ is: (10) کثیررقبی $4x^4 + 2x^2y$ کا درجہ _____ ہے۔
(A) 1 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (11) Find m so that $x^2 + 4x + m$ is a complete square: (11) m کی کس قیمت کے لیے $x^2 + 4x + m$ کا مکمل مربع بن جائے گا۔
(A) 8 (B) -8 (C) 16 (D) 4
- (12) H.C.F of $a^2 - b^2$ and $a^3 - b^3$ is: (12) $a^2 - b^2$ اور $a^3 - b^3$ کا عاوا عظم _____ ہے۔
(A) $a - b$ (B) $a + b$ (C) $a^2 + ab + b^2$ (D) $a^2 - ab + b^2$
- (13) A statement involving any _____ is called: (13) کوئی بیان جس میں $<$ ، $>$ ، \leq یا \geq میں سے کوئی ایک علامت پائی جائے _____ کہلاتی ہے۔
of the symbols $<$ ، $>$ ، \leq or \geq is called: (A) Equation مساوات
(B) Identity ایسی مساوات جو متغیر کی ہر قیمت کے لیے درست ہو (C) Inequality غیر مساوات (D) Linear equation لکیری مساوات
- (14) Which ordered pair satisfy the equation $y = 2x$? (14) کون سا نقطہ مساوات $y = 2x$ کے گراف پر واقع ہے؟
(A) (2, 1) (B) (1, 2) (C) (2, 2) (D) (0, 1)
- (15) Distance between the points (1, 0) and (0, 1) is: (15) نقاط (1, 0) اور (0, 1) کا درمیانی فاصلہ _____ ہے۔
(A) $\sqrt{2}$ (B) 2 (C) 0 (D) 1

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-I

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) A statement involving any _____ $<$, $>$, \leq یا \geq میں سے کوئی ایک علامت پائی جائے کہلاتی ہے۔
 of the symbols $<$, $>$, \leq or \geq is called: (A) Equation مساوات (B) Identity ایسی مساوات جو متغیر کی ہر قیمت کے لیے درست ہو (C) Inequality غیر مساوات (D) Linear equation ایک درجی مساوات
- (2) Which ordered pair satisfy the equation $y = 2x$? کون سا نقطہ مساوات $y = 2x$ کے گراف پر واقع ہے؟
 (A) (2, 1) (B) (1, 2) (C) (2, 2) (D) (0, 1)
- (3) Distance between the points (1, 0) and (0, 1) is: نقطہ (1, 0) اور (0, 1) کا درمیانی فاصلہ _____ ہے۔
 (A) $\sqrt{2}$ (B) 2 (C) 0 (D) 1
- (4) Two lines can intersect at _____ point/points. دو خطوط _____ نقطہ/نقاط پر قطع کر سکتے ہیں۔
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (5) In a parallelogram opposite angle are: متوازی الاضلاع کے مخالف زاویے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Unequal غیر برابر (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Non-concurrent غیر ہم نقطہ
- (6) The right bisectors of the sides of a triangle are: کسی مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Congruent متماثل (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (7) Symbol used for similarity is: متشابهہ کے لیے علامت _____ استعمال ہوتی ہے۔
 (A) "=" (B) \longleftrightarrow (C) " \cong " (D) " \sim "
- (8) Area of parallelogram = _____. متوازی الاضلاع کا رقبہ = _____.
 (A) Length x length لمبائی x لمبائی (B) Base x altitude قاعدہ کی لمبائی x ارتفاع (C) Length x width لمبائی x چوڑائی (D) $\frac{1}{2}(\text{Base})(\text{Altitude})$ (ارتفاع)(قاعدہ) $\frac{1}{2}$
- (9) The medians of the three sides of a triangle are: مثلث کے تینوں اضلاع کے وسطاچے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Collinear ہم خط (B) Congruent متماثل (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (10) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ is called _____ matrix. $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ کو _____ قالب کہا جاتا ہے۔
 (A) Zero صفر (B) Unit واحدائی (C) Scalar سکالر (D) Singular نادر
- (11) The conjugate of $5 + 4i$ کا کانجوگیٹ _____ ہے۔
 (A) $-5 + 4i$ (B) $-5 - 4i$ (C) $5 + 4i$ (D) $5 - 4i$
- (12) The logarithm of unity to any base is: کسی اساس پر "1" کا لوگارٹھم _____ کے برابر ہوتا ہے۔
 (A) 0 (B) 1 (C) 10 (D) e
- (13) The degree of polynomial $4x^4 + 2x^2y$ is: کثیرتی $4x^4 + 2x^2y$ کا درجہ _____ ہے۔
 (A) 1 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (14) Find m so that $x^2 + 4x + m$ is a complete square: m کی کس قیمت کے لیے $x^2 + 4x + m$ کا مکمل مربع بن جائے گا۔
 (A) 8 (B) -8 (C) 16 (D) 4
- (15) H.C.F of $a^2 - b^2$ and $a^3 - b^3$ is: $a^2 - b^2$ اور $a^3 - b^3$ کا عاذا عظم _____ ہے۔
 (A) $a - b$ (B) $a + b$ (C) $a^2 + ab + b^2$ (D) $a^2 - ab + b^2$

PAPER CODE

NUMBER: 1197

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 103

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-I

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1 سوال نمبر 1-

- (1) Symbol used for similarity is: تشابہ کے لیے علامت _____ استعمال ہوتی ہے۔
 (A) "=" (B) \longleftrightarrow (C) " \cong " (D) " \sim "
- (2) Area of parallelogram = _____. متوازی الاضلاع کا رقبہ = _____.
 (A) Length x length لمبائی \times لمبائی (B) Base x altitude قاعدہ کی لمبائی \times ارتفاع
 (C) Length x width لمبائی \times چوڑائی (D) $\frac{1}{2}$ (Base)(Altitude) $\frac{1}{2}$ (قاعدہ) (ارتفاع)
- (3) The medians of the three sides of a triangle are: مثلث کے تینوں اضلاع کے وسطیے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Collinear ہم خط (B) Congruent متماثل (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (4) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ is called _____ matrix. _____ کو قالب کہا جاتا ہے۔
 (A) Zero صفر (B) Unit واحدائی (C) Scalar سکالر (D) Singular نادر
- (5) The conjugate of $5 + 4i$ کا کنجوگیٹ _____ ہے۔
 (A) $-5 + 4i$ (B) $-5 - 4i$ (C) $5 + 4i$ (D) $5 - 4i$
- (6) The logarithm of unity to any base is: کسی اساس پر "1" کا لوگارٹھم _____ کے برابر ہوتا ہے۔
 (A) 0 (B) 1 (C) 10 (D) e
- (7) The degree of polynomial $4x^4 + 2x^2y$ is: کثیر رقمی $4x^4 + 2x^2y$ کا درجہ _____ ہے۔
 (A) 1 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (8) Find m so that $x^2 + 4x + m$ is a complete square: m کی کس قیمت کے لیے $x^2 + 4x + m$ کا مکمل مربع بن جائے گا۔
 (A) 8 (B) -8 (C) 16 (D) 4
- (9) H.C.F of $a^2 - b^2$ and $a^3 - b^3$ is: $a^2 - b^2$ اور $a^3 - b^3$ کا عا د اعظم _____ ہے۔
 (A) $a - b$ (B) $a + b$ (C) $a^2 + ab + b^2$ (D) $a^2 - ab + b^2$
- (10) A statement involving any _____ is called: _____ کوئی بیان جس میں $<$ ، $>$ ، \leq یا \geq میں سے کوئی ایک علامت پائی جائے _____ کہلاتی ہے۔
 (A) Equation مساوات (B) Identity ایسی مساوات جو متغیر کی ہر قیمت کے لیے درست ہو (C) Inequality غیر مساوات (D) Linear equation یک درجی مساوات
- (11) Which ordered pair satisfy the equation $y = 2x$? کون سا نقطہ مساوات $y = 2x$ کے گراف پر واقع ہے؟
 (A) (2, 1) (B) (1, 2) (C) (2, 2) (D) (0, 1)
- (12) Distance between the points (1, 0) and (0, 1) is: نقاط (1, 0) اور (0, 1) کا درمیانی فاصلہ _____ ہے۔
 (A) $\sqrt{2}$ (B) 2 (C) 0 (D) 1
- (13) Two lines can intersect at _____ point/points. دو خطوط _____ نقطہ/نقاط پر قطع کر سکتے ہیں۔
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (14) In a parallelogram opposite angle are: متوازی الاضلاع کے مخالف زاویے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Unequal غیر برابر (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Non-concurrent غیر ہم نقطہ
- (15) The right bisectors of the sides of a triangle are: کسی مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Congruent متماثل (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-I

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر خرابی بنیں سے بھر

دیکھئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen

to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ is called _____ matrix. (1) $\begin{bmatrix} \sqrt{2} & 0 \\ 0 & \sqrt{2} \end{bmatrix}$ کو _____ قالب کہا جاتا ہے۔
 (A) Zero صفر (B) Unit واحدائی (C) Scalar سکیلر (D) Singular دائر
- (2) The conjugate of $5 + 4i$ is: (2) $5 + 4i$ کا کانجوگیٹ _____ ہے۔
 (A) $-5 + 4i$ (B) $-5 - 4i$ (C) $5 + 4i$ (D) $5 - 4i$
- (3) The logarithm of unity to any base is: (3) کسی اساس پر "1" کا لوگارٹھم _____ کے برابر ہوتا ہے۔
 (A) 0 (B) 1 (C) 10 (D) e
- (4) The degree of polynomial $4x^4 + 2x^2y$ is: (4) کثیررتبی $4x^4 + 2x^2y$ کا درجہ _____ ہے۔
 (A) 1 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (5) Find m so that $x^2 + 4x + m$ is a complete square: (5) m کی کس قیمت کے لیے $x^2 + 4x + m$ کا مکمل مربع بن جائے گا۔
 (A) 8 (B) -8 (C) 16 (D) 4
- (6) H.C.F of $a^2 - b^2$ and $a^3 - b^3$ is: (6) $a^2 - b^2$ اور $a^3 - b^3$ کا عاوا عظم _____ ہے۔
 (A) $a - b$ (B) $a + b$ (C) $a^2 + ab + b^2$ (D) $a^2 - ab + b^2$
- (7) A statement involving any _____ $<$, $>$, \leq یا \geq میں سے کوئی ایک علامت پائی جائے _____ کہلاتی ہے۔ (7) کوئی بیان جس میں $<$, $>$, \leq یا \geq میں سے کوئی ایک علامت پائی جائے _____ کہلاتی ہے۔
 (A) Equation مساوات (B) Identity ایسی مساوات جو متغیر کی ہر قیمت کے لیے درست ہو (C) Inequality غیر مساوات (D) Linear equation یک درجی مساوات
- (8) Which ordered pair satisfy the equation $y = 2x$? (8) کون سا نقطہ مساوات $y = 2x$ کے گراف پر واقع ہے؟
 (A) (2, 1) (B) (1, 2) (C) (2, 2) (D) (0, 1)
- (9) Distance between the points (1, 0) and (0, 1) is: (9) نقاط (1, 0) اور (0, 1) کا درمیانی فاصلہ _____ ہے۔
 (A) $\sqrt{2}$ (B) 2 (C) 0 (D) 1
- (10) Two lines can intersect at _____ point/points. (10) دو خطوط _____ نقطہ/نقاط پر قطع کر سکتے ہیں۔
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (11) In a parallelogram opposite angle are: (11) متوازی الاضلاع کے مخالف زاویے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Unequal غیر برابر (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Non-concurrent غیر ہم نقطہ
- (12) The right bisectors of the sides of a triangle are: (12) کسی مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Congruent متماثل (B) Equal برابر (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (13) Symbol used for similarity is: (13) متشابه کے لیے علامت _____ استعمال ہوتی ہے۔
 (A) "=" (B) \longleftrightarrow (C) " \cong " (D) " \sim "
- (14) Area of parallelogram = _____. (14) متوازی الاضلاع کا رقبہ = _____.
 (A) Length x length لمبائی x لمبائی (B) Base x altitude قاعدہ کی لمبائی x ارتفاع (C) Length x width لمبائی x چوڑائی (D) $\frac{1}{2}$ (Base) (Altitude) $\frac{1}{2}$ (قاعدہ) (ارتفاع)
- (15) The medians of the three sides of a triangle are: (15) مثلث کے تینوں اضلاع کے وسطانیے _____ ہوتے ہیں۔
 (A) Collinear ہم خط (B) Congruent متماثل (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-II

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ چار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

(1) If $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ then $x =$ _____ اگر $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ تو $x =$ _____ (1)

(A) $\frac{dm - bn}{bc - ad}$ (B) $\frac{dm + bn}{ad - bc}$ (C) $\frac{dm + bn}{ad + bc}$ (D) $\frac{dm - bn}{ad - bc}$ (2) $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____

(A) x^9 (B) $x^{1/3}$ (C) x^7 (D) x^{87} (3) $\log_e 10 \approx$ _____

(A) 23.026 (B) 2.3026 (C) 0.23026 (D) 1.23026 (4) $4ab =$ _____

(A) $(a - b)^2 - (a + b)^2$ (B) $(a + b)^2 \cdot (a - b)^2$ (C) $(a + b)^2 + (a - b)^2$ (D) $(a + b)^2 - (a - b)^2$ (5) The polynomial $(x - a)$ is a factor of the polynomial $P(x)$ if and only if $P(a) =$ _____ اگر $(x - a)$ کثیرالدرجہ $P(x)$ کا جزو ضربی ہو تو $P(a)$ ہوگا۔

(A) a (B) x (C) 0 (D) 1 (6) What should be added to complete the square of $x^4 + 64$? جملہ $x^4 + 64$ میں کیا جمع کیا جائے کہ مکمل مربع بن جائے۔

(A) $64x^2$ (B) $16x^2$ (C) $16x^4$ (D) $8x^2$ (7) $x =$ _____ is a solution of the inequality $-2 < x < \frac{3}{2}$ کے حل سیٹ کا ایک رکن ہے۔

(A) 0 (B) 3 (C) $\frac{3}{2}$ (D) -5 (8) 1 Acre \approx _____ hectare. 1 ایکڑ \approx _____ ہیکٹر

(A) 0.6 (B) 0.5 (C) 0.4 (D) 0.2 (9) Mid point of the points (2, 2) and (0, 0) is: نقاط (2, 2) اور (0, 0) کا درمیانی نقطہ ہے۔

(A) (1, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (-1, -1) (10) Number of end points in a ray is: شعاع میں سروں کی تعداد ہوتی ہے۔

(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3 (11) Diagonals of a rectangle are: مستطیل کے وتر ہوتے ہیں۔

(A) Collinear ہم خط (B) Non-congruent غیر متماثل (C) Congruent متماثل (D) Unequal نابرابر (12) The right bisectors of the sides of a/an _____ triangle intersect each other outside the triangle. قائمہ زاویہ مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف ایک دوسرے کو مثلث کے باہر قطع کرتے ہیں۔

(A) Obtuse منفرجہ (B) Acute حادہ (C) Equilateral متماثل الاضلاع (D) Right قائمہ زاویہ (13) Unit of ratio is: نسبت کی اکائی _____ ہے۔

(A) Meter میٹر (B) Kilogram کلوگرام (C) No one کوئی نہیں (D) Second سیکنڈ (14) Symbol used for therefore is: پس یا نتیجہ کے لیے علامت استعمال ہوتی ہے۔

(A) :: (B) : (C) ∴ (D) ∵ (15) The right bisectors of the three sides of a triangle are: مثلث کے تینوں اضلاع کے عمودی ناصف ہوتے ہیں۔

(A) Congruent متماثل (B) Collinear ہم خط (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-II

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو بھر کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

(1) The right bisectors of the sides of a/an _____ triangle intersect each other outside the triangle. (1)

زاویہ مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف ایک دوسرے کو مثلث کے باہر قطع کرتے ہیں۔

(A) Obtuse منفرجہ

(B) Acute حادہ

(C) Equilateral متماثل الاضلاع

(D) Right قائمہ زاویہ

(2) Unit of ratio is: (2)

نسبت کی اکائی _____ ہے۔

(A) Meter میٹر

(B) Kilogram کلوگرام

(C) No one کوئی نہیں

(D) Second سیکنڈ

(3) Symbol used for therefore is: (3)

پس یا نتیجہ کے لیے علامت استعمال ہوتی ہے۔

(A) ::

(B) :

(C) ∴

(D) ∵

(4) The right bisectors of the three sides of a triangle are: (4)

مثلث کے تینوں اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔

(A) Congruent متماثل

(B) Collinear ہم خط

(C) Concurrent ہم نقطہ

(D) Parallel متوازی

(5) If $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ then $x =$ _____ (5)

اگر $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ تو $x =$ _____(A) $\frac{dm - bn}{bc - ad}$ (B) $\frac{dm + bn}{ad - bc}$ (C) $\frac{dm + bn}{ad + bc}$ (D) $\frac{dm - bn}{ad - bc}$

(6) $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____ (6)

 $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____(A) x^9 (B) $x^{\frac{1}{3}}$ (C) x^7 (D) x^{87}

(7) $\log_e 10 \approx$ _____ (7)

 $\log_e 10 \approx$ _____

(A) 23.026

(B) 2.3026

(C) 0.23026

(D) 1.23026

(8) $4ab =$ _____ (8)

 $4ab =$ _____(A) $(a - b)^2 - (a + b)^2$ (B) $(a + b)^2 \cdot (a - b)^2$ (C) $(a + b)^2 + (a - b)^2$ (D) $(a + b)^2 - (a - b)^2$

(9) The polynomial $(x - a)$ is a factor of the polynomial $P(x)$ if and only if $P(a) =$ _____ (9)

اگر $(x - a)$ کثیر رقمی $P(x)$ کا جز و ضربی ہو تو $P(a)$ ہوگا۔ $P(x)$ if and only if $P(a) =$ _____(A) a (B) x (C) 0 (D) 1

(10) What should be added to complete the square of $x^4 + 64$? (10)

جملہ $x^4 + 64$ میں کیا جمع کیا جائے کہ مکمل مربع بن جائے۔(A) $64x^2$ (B) $16x^2$ (C) $16x^4$ (D) $8x^2$

(11) $x =$ _____ is a solution of the inequality $-2 < x < \frac{3}{2}$ (11)

 $x =$ _____ غیر مساوات $-2 < x < \frac{3}{2}$ کے حل سیٹ کا ایک رکن ہے۔(A) 0 (B) 3 (C) $\frac{3}{2}$ (D) -5

(12) 1 Acre \approx _____ hectare. (12)

1 ایکڑ \approx _____ ہیکٹر

(A) 0.6

(B) 0.5

(C) 0.4

(D) 0.2

(13) Mid point of the points $(2, 2)$ and $(0, 0)$ is: (13)

نقاط $(2, 2)$ اور $(0, 0)$ کا درمیانی نقطہ ہے۔(A) $(1, 0)$ (B) $(0, 1)$ (C) $(1, 1)$ (D) $(-1, -1)$

(14) Number of end points in a ray is: (14)

شعاع میں سروں کی تعداد _____ ہوتی ہے۔

(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3

(15) Diagonals of a rectangle are: (15)

مستطیل کے وتر _____ ہوتے ہیں۔

(A) Collinear ہم خط

(B) Non-congruent غیر متماثل

(C) Congruent متماثل

(D) Un equal نابرابر

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-II

ریاضی (سائنس گروپ) گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس حوالہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) 1 Acre \approx _____ hectare. (1) ہیکٹر \approx 1 ایکڑ
- (A) 0.6 (B) 0.5 (C) 0.4 (D) 0.2
- (2) Mid point of the points (2, 2) and (0, 0) is: (2) نقاط (2, 2) اور (0, 0) کا درمیانی نقطہ ہے۔
- (A) (1, 0) (B) (0, 1) (C) (1, 1) (D) (-1, -1)
- (3) Number of end points in a ray is: (3) شعاع میں سروں کی تعداد ہوتی ہے۔
- (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3
- (4) Diagonals of a rectangle are: (4) مستطیل کے وتر _____ ہوتے ہیں۔
- (A) Collinear ہم خط (B) Non-congruent غیر متماثل (C) Congruent متماثل (D) Un equal نابرابر
- (5) The right bisectors of the sides of a/an _____ triangle intersect each other outside the triangle. (5) زاویہ مثلث کے اضلاع کے عمودی ناصف ایک دوسرے کو مثلث کے باہر قطع کرتے ہیں۔
- (A) Obtuse منفرجہ (B) Acute حادہ (C) Equilateral متماثل الاضلاع (D) Right قائمہ زاویہ
- (6) Unit of ratio is: (6) نسبت کی اکائی _____ ہے۔
- (A) Meter میٹر (B) Kilogram کلوگرام (C) No one کوئی نہیں (D) Second سیکنڈ
- (7) Symbol used for therefore is: (7) پس یا نتیجہ کے لیے علامت استعمال ہوتی ہے۔
- (A) :: (B) : (C) ∴ (D) ∵
- (8) The right bisectors of the three sides of a triangle are: (8) مثلث کے تینوں اضلاع کے عمودی ناصف _____ ہوتے ہیں۔
- (A) Congruent متماثل (B) Collinear ہم خط (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (9) If $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ then $x =$ _____ (9) اگر $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ تو $x =$ _____
- (A) $\frac{dm - bn}{bc - ad}$ (B) $\frac{dm + bn}{ad - bc}$ (C) $\frac{dm + bn}{ad + bc}$ (D) $\frac{dm - bn}{ad - bc}$
- (10) $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____ (10) $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____
- (A) x^9 (B) $x^{1/3}$ (C) x^7 (D) x^{87}
- (11) $\log_e 10 \approx$ _____ (11) $\log_e 10 \approx$ _____
- (A) 23.026 (B) 2.3026 (C) 0.23026 (D) 1.23026
- (12) $4ab =$ _____ (12) $4ab =$ _____
- (A) $(a - b)^2 - (a + b)^2$ (B) $(a + b)^2 \cdot (a - b)^2$ (C) $(a + b)^2 + (a - b)^2$ (D) $(a + b)^2 - (a - b)^2$
- (13) The polynomial $(x - a)$ is a factor of the polynomial _____ اگر $(x - a)$ کثیر رقمی $P(x)$ کا جزو ضربی ہو تو $P(a)$ ہوگا۔ (13)
- $P(x)$ if and only if $P(a) =$ _____
- (A) a (B) x (C) 0 (D) 1
- (14) What should be added to complete the square of $x^4 + 64$? (14) جملہ $x^4 + 64$ میں کیا جمع کیا جائے کہ مکمل مربع بن جائے۔
- (A) $64x^2$ (B) $16x^2$ (C) $16x^4$ (D) $8x^2$
- (15) $x =$ _____ is a solution of the inequality $-2 < x < \frac{3}{2}$ (15) $x =$ _____ غیر مساوات $-2 < x < \frac{3}{2}$ کے حل سیٹ کا ایک رکن ہے۔
- (A) 0 (B) 3 (C) $\frac{3}{2}$ (D) -5

MATHEMATICS (SCIENCE GROUP) GROUP-II

TIME ALLOWED: 20 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

MAXIMUM MARKS: 15

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارا جائے گا۔ اس سوال پر چار
دستیجے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The polynomial $(x - a)$ is a factor of the polynomial $P(x)$ if and only if $P(a) =$ _____
(A) a (B) x (C) 0 (D) 1
- (2) What should be added to complete the square of $x^4 + 64$?
(A) $64x^2$ (B) $16x^2$ (C) $16x^4$ (D) $8x^2$
- (3) $x =$ _____ is a solution of the inequality $-2 < x < \frac{3}{2}$
(A) 0 (B) 3 (C) $\frac{3}{2}$ (D) -5
- (4) 1 Acre \approx _____ hectare.
(A) 0.6 (B) 0.5 (C) 0.4 (D) 0.2
- (5) Mid point of the points $(2, 2)$ and $(0, 0)$ is:
(A) $(1, 0)$ (B) $(0, 1)$ (C) $(1, 1)$ (D) $(-1, -1)$
- (6) Number of end points in a ray is:
(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3
- (7) Diagonals of a rectangle are:
(A) Collinear ہم خط (B) Non-congruent غیر متماثل (C) Congruent متماثل (D) Un equal نامبرابر
- (8) The right bisectors of the sides of a/an _____ triangle intersect each other outside the triangle.
(A) Obtuse منفرجہ (B) Acute حادہ (C) Equilateral متماثل الاضلاع (D) Right قائمہ زاویہ
- (9) Unit of ratio is:
(A) Meter میٹر (B) Kilogram کلوگرام (C) No one کوئی نہیں (D) Second سیکنڈ
- (10) Symbol used for therefore is:
(A) $::$ (B) $:$ (C) \therefore (D) \therefore
- (11) The right bisectors of the three sides of a triangle are:
(A) Congruent متماثل (B) Collinear ہم خط (C) Concurrent ہم نقطہ (D) Parallel متوازی
- (12) If $\begin{bmatrix} a & b \\ c & d \end{bmatrix} \begin{bmatrix} x \\ y \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} m \\ n \end{bmatrix}$ then $x =$ _____
(A) $\frac{dm - bn}{bc - ad}$ (B) $\frac{dm + bn}{ad - bc}$ (C) $\frac{dm + bn}{ad + bc}$ (D) $\frac{dm - bn}{ad - bc}$
- (13) $\sqrt[3]{x^{27}} =$ _____
(A) x^9 (B) $x^{\frac{1}{3}}$ (C) x^7 (D) x^{87}
- (14) $\log_e 10 \approx$ _____
(A) 23.026 (B) 2.3026 (C) 0.23026 (D) 1.23026
- (15) $4ab =$ _____
(A) $(a - b)^2 - (a + b)^2$ (B) $(a + b)^2 \cdot (a - b)^2$ (C) $(a + b)^2 + (a - b)^2$ (D) $(a + b)^2 - (a - b)^2$

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) Define rectangular matrix.

(i) مستطیلی قالب کی تعریف کریں۔

(ii) If $B = \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$, then verify that $(B')' = B$ (ii) اگر $B = \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 2 & 0 \end{bmatrix}$ ہو تو تصدیق کریں کہ $(B')' = B$ (iii) Simplify. $\frac{x^{-2} \cdot x^{-3} \cdot y^7}{x^{-3} \cdot y^4}$ (iii) مختصر کریں۔ $\frac{x^{-2} \cdot x^{-3} \cdot y^7}{x^{-3} \cdot y^4}$ (iv) Evaluate $(-i)^5$ (iv) قیمت معلوم کریں۔ $(-i)^5$ (v) Find the value of x if $\log_{64} 8 = \frac{x}{2}$ (v) x کی قیمت معلوم کریں اگر $\log_{64} 8 = \frac{x}{2}$ (vi) Calculate $\log_5 3 \times \log_3 25$ (vi) مندرجہ ذیل کی قیمت معلوم کریں۔ $\log_5 3 \times \log_3 25$ (vii) Simplify $\left(\sqrt{2} + \frac{1}{\sqrt{3}} \right) \left(\sqrt{2} - \frac{1}{\sqrt{3}} \right)$ (vii) مختصر کریں۔ $\left(\sqrt{2} + \frac{1}{\sqrt{3}} \right) \left(\sqrt{2} - \frac{1}{\sqrt{3}} \right)$ (viii) Rationalize the denominator of $\frac{15}{\sqrt{31} - 4}$ (viii) مندرجہ ذیل کےخرج کوناطق بنائیں۔ $\frac{15}{\sqrt{31} - 4}$ (ix) Factorize $128am^2 - 242an^2$ (ix) تجزی کریں۔ $128am^2 - 242an^2$

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

(i) Find H.C.F of $102xy^2z$, $85x^2yz$, $187xyz^2$ (i) عا داً عظم معلوم کریں۔ $102xy^2z$, $85x^2yz$, $187xyz^2$ (ii) Solve the equation $\frac{3x}{2} - \frac{x-2}{3} = \frac{25}{6}$ (ii) مساوات کو حل کریں۔ $\frac{3x}{2} - \frac{x-2}{3} = \frac{25}{6}$

(iii) Define linear equation.

(iii) یک درجی مساوات کی تعریف کریں۔

(iv) Draw the points on the graph paper. $(-6, 4)$ and $(4, -5)$ (iv) دیئے گئے نقاط کو گراف پیپر پر ظاہر کریں۔ $(-6, 4)$ اور $(4, -5)$

(v) Define Cartesian Plane.

(v) کارٹیسائی مستوی کی تعریف کریں۔

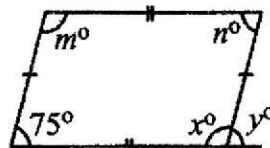
(vi) Find the distance between two points.

 $A(-4, \sqrt{2})$, $B(-4, -3)$

(vi) دو نقاط کے درمیان فاصلہ معلوم کریں۔

(vii) Define scalene triangle.

(vii) مختلف الاضلاع مثلث کی تعریف کریں۔

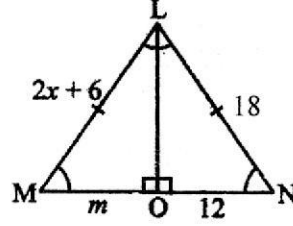
(viii) What is meant by S.S.S \cong S.S.S?(viii) ض-ض-ض \cong ض-ض-ض سے کیا مراد ہے؟(ix) Find the unknown values of x° , y° , m° , n° in the given figure.(ix) دی گئی شکل میں x° , y° , m° , n° کی مقدار معلوم کریں۔

4. Attempt any six parts.

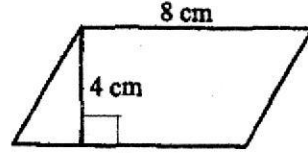
$$(2) \\ 12 = 2 \times 6$$

سوال نمبر 4۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) In congruent triangles LMO and LNO find x and m . دی گئی متماثل مثلثان LMO اور LNO میں x اور m کی مقدار معلوم کیجیے۔



- (ii) 2cm, 3cm and 5cm are not lengths of a triangle. دلیل سے ثابت کیجیے کہ 2 سم، 3 سم اور 5 سم کی لمبائیاں نہیں ہیں۔
Give reason.
- (iii) Define ratio. نسبت کی تعریف کیجیے۔
- (iv) State converse of pythagoras theorem. عکس مسئلہ فیثاغورث بیان کیجیے۔
- (v) Define interior of a rectangle. مستطیل کے اندرون کی تعریف کیجیے۔
- (vi) Verify that the triangle having $a = 5cm$, $b = 12cm$ and $c = 13cm$ measures of sides is right-angled تصدیق کیجیے کہ $a = 5cm$ ، $b = 12cm$ اور $c = 13cm$ کے اضلاع والی مثلث قائمہ الزاویہ ہے۔
- (vii) Find the area. رقبہ معلوم کیجیے۔



- (viii) Define incentre of the triangle. مثلث کے اندرونی مرکز (ان سنٹر) کی تعریف کیجیے۔
- (ix) Construct triangle XYZ in which $m\angle X = 6.4^\circ$, $m\angle Y = 2.4^\circ$, $m\angle Z = 90^\circ$ مثلاً XYZ بنائیے جس میں $m\angle X = 6.4^\circ$ ، $m\angle Y = 2.4^\circ$ اور $m\angle Z = 90^\circ$

SECTION-II حصہ دوم

$$24 = 8 \times 3$$

نوٹ۔ کوئی سے تین سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔ سوال نمبر 9 لازمی ہے۔

NOTE: Attempt any three questions. Question No.9 is compulsory.

5. (A) Solve by using the matrix inversion method. $4x + 2y = 8$, $3x - y = -1$ (الف) قالبوں کے معکوس کی مدد سے حل کیجیے۔
(B) Simplify. $\left(\frac{a^p}{a^q}\right)^{p+q} \cdot \left(\frac{a^q}{a^r}\right)^{q+r} \div 5(a^p \cdot a^r)^{p-r}$, $a \neq 0$ (ب) مختصر کیجیے۔
6. (A) Use logarithm to find the value of $\frac{(1.23)(0.6975)}{(0.0075)(1278)}$ (الف) لوگارتم کی مدد سے قیمت معلوم کریں۔
(B) If $m + n + p = 10$ and $mn + np + mp = 27$, then find the value of $m^2 + n^2 + p^2$ (ب) اگر $m + n + p = 10$ اور $mn + np + mp = 27$ کی قیمت معلوم کریں۔
7. (A) Factorize the polynomial by factor theorem. $3x^3 - x^2 - 12x + 4$ (الف) مسئلہ تجزی کی مدد سے تجزی کریں۔
(B) Simplify to the lowest form. $\frac{x^2 + x - 6}{x^2 - x - 6} \times \frac{x^2 - 4}{x^2 - 9}$ (ب) سادہ ترین جملہ میں مختصر کریں۔
8. (A) Solve the equation $\frac{5(x-3)}{6} - x = 1 - \frac{x}{9}$ (الف) مساوات کا حل سیٹ معلوم کریں۔
(B) Construct the triangle ABC. Draw the perpendicular bisectors of their sides and verify their concurrency. $m\angle A = 120^\circ$, $m\angle B = 2.4^\circ$, $m\angle C = 3.2^\circ$ (ب) مثلث بنائیں ان کے اضلاع کے عمودی ناصف کھینچیں اور تصدیق کریں کہ وہ ہم نقطہ ہیں۔
9. Prove that: Any point equidistant from the end points of a line segment is on the right bisector of it. ثابت کریں کہ: ایسی مثلثیں جن کے قاعدے اور ارتفاع برابر ہوں وہ رقبہ میں برابر ہوں گی۔

2 (Old course)

notespk.com

✓

ہم نے مضمون مطالعہ پاکستان پرچہ Ist Ist گروپ Ist Ist سالانہ امتحان 2022ء کا Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Version کے عین مطابق رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Dated: 11-06-2022

checked by

- 1- Muhammed Zia-ur-Rehman S.S.T, Govt Comprehensive H-Sec-School Multan 03058839025
2- Tahir Rehman S.S.T, Govt Islamia H-School Dolatgate Multan 03007339793

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (OLD COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (پرانانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) State Bank of Pakistan was inaugurated in:

(A) 1st July 1948	یکم جولائی 1948	(B) 5th May 1948	5 مئی 1948
(C) 14th August 1949	14 اگست 1949	(D) 1st October 1949	یکم اکتوبر 1949
- (2) The Supreme authority in Islam is:

(A) President of State	صدر مملکت	(B) Parliament	پارلیمنٹ
(C) Almighty Allah	اللہ تعالیٰ	(D) Public	عوام
- (3) Quaid-e-Azam presented fourteen points in:

(A) 1909 AD	1909ء میں	(B) 1919 AD	1919ء میں
(C) 1929 AD	1929ء میں	(D) 1939 AD	1939ء میں
- (4) Muslim League declared the day as direct action day:

(A) 1st August 1946	یکم اگست 1946	(B) 16th August 1946	16 اگست 1946
(C) 29th August 1946	29 اگست 1946	(D) 3rd June 1947	3 جون 1947
- (5) The National animal of Pakistan is:

(A) Deer	ہرن	(B) Lion	شیر
(C) Chakor	چکور	(D) Markhor	مارخور
- (6) The area of Pakistan covered with forest is:

(A) 05 %	05 فیصد	(B) 07 %	07 فیصد
(C) 09 %	09 فیصد	(D) 15 %	15 فیصد
- (7) With the efforts of the United Nations a cease fire took place in the war of 1965 on:

(A) 12th September, 1965	12 ستمبر 1965	(B) 15th September, 1965	15 ستمبر 1965
(C) 23rd September, 1965	23 ستمبر 1965	(D) 25th September, 1965	25 ستمبر 1965
- (8) The duration of third five year development plan is:

(A) 1950-1955	1950-1955	(B) 1955-1960	1955-1960
(C) 1960-1965	1960-1965	(D) 1965-1970	1965-1970
- (9) The Objectives Resolution was passed in:

(A) 1940 AD	1940ء میں	(B) 1947 AD	1947ء میں
(C) 1948 AD	1948ء میں	(D) 1949 AD	1949ء میں
- (10) The Punjab Government passed the "Punjab Protection of Women Against Violence Act" on:

(A) 24th February, 2016	24 فروری 2016	(B) 23rd March, 2016	23 مارچ 2016
(C) 2nd May, 2016	2 مئی 2016	(D) 15th June, 2016	15 جون 2016

PAPER CODE

NUMBER: 5913

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (OLD COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (پرانا نصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ تک کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The area of Pakistan covered with forest is: پاکستان کا رقبہ جنگلات پر مشتمل ہے۔ (1)
- (A) 05 % (B) 07 % (C) 09 % (D) 15 %
- (2) With the efforts of the United Nations a cease fire took place in the war of 1965 on: اقوام متحدہ کی کوششوں سے 1965ء کی جنگ بند ہوئی۔ (2)
- (A) 12th September, 1965 12 ستمبر 1965 (B) 15th September, 1965 15 ستمبر 1965
- (C) 23rd September, 1965 23 ستمبر 1965 (D) 25th September, 1965 25 ستمبر 1965
- (3) The duration of third five year development plan is: تیسرے پانچ سالہ ترقیاتی منصوبے کا دورانیہ ہے۔ (3)
- (A) 1950-1955 (B) 1955-1960 (C) 1960-1965 (D) 1965-1970
- (4) The Objectives Resolution was passed in: قرارداد مقاصد منظور ہوئی۔ (4)
- (A) 1940 AD میں (B) 1947 AD میں (C) 1948 AD میں (D) 1949 AD میں
- (5) The Punjab Government passed the "Punjab Protection of Women Against Violence Act" on: پنجاب حکومت نے پنجاب تحفظ نسوان تشدد ایکٹ منظور کیا۔ (5)
- (A) 24th February, 2016 24 فروری 2016 (B) 23rd March, 2016 23 مارچ 2016
- (C) 2nd May, 2016 2 مئی 2016 (D) 15th June, 2016 15 جون 2016
- (6) State Bank of Pakistan was inaugurated in: سٹیٹ بینک آف پاکستان کا افتتاح ہوا۔ (6)
- (A) 1st July 1948 یکم جولائی 1948 (B) 5th May 1948 5 مئی 1948
- (C) 14th August 1949 14 اگست 1949 (D) 1st October 1949 یکم اکتوبر 1949
- (7) The Supreme authority in Islam is: اسلام میں اقدار اعلیٰ کا مالک ہے۔ (7)
- (A) President of State صدر مملکت (B) Parliament پارلیمنٹ (C) Almighty Allah اللہ تعالیٰ (D) Public عوام
- (8) Quaid-e-Azam presented fourteen points in: قائد اعظم نے چودہ نکات پیش کیے۔ (8)
- (A) 1909 AD میں (B) 1919 AD میں (C) 1929 AD میں (D) 1939 AD میں
- (9) Muslim League declared the day as direct action day: مسلم لیگ نے یوم راست اقدام قرار دیا۔ (9)
- (A) 1st August 1946 یکم اگست 1946 (B) 16th August 1946 16 اگست 1946
- (C) 29th August 1946 29 اگست 1946 (D) 3rd June 1947 3 جون 1947
- (10) The National animal of Pakistan is: پاکستان کا قومی جانور ہے۔ (10)
- (A) Deer ہرن (B) Lion شیر (C) Chakor چکور (D) Markhor مارخور

PAPER CODE

NUMBER: 5915

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر (49)

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (OLD COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (پرانا نصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بحر دیتے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Muslim League declared the day as direct action day: مسلم لیگ نے یوم راست اقدام قرار دیا۔
(A) 1st August 1946 یکم اگست 1946 (B) 16th August 1946 16 اگست 1946
(C) 29th August 1946 29 اگست 1946 (D) 3rd June 1947 3 جون 1947
- (2) The National animal of Pakistan is: پاکستان کا قومی جانور ہے۔
(A) Deer ہرن (B) Lion شیر (C) Chakor چکور (D) Markhor مارخور
- (3) The area of Pakistan covered with forest is: پاکستان کا رقبہ جنگلات پر مشتمل ہے۔
(A) 05 % فیصد (B) 07 % فیصد (C) 09 % فیصد (D) 15 % فیصد
- (4) With the efforts of the United Nations a cease fire took place in the war of 1965 on: اقوام متحدہ کی کوششوں سے 1965ء کی جنگ بند ہوئی۔
(A) 12th September, 1965 12 ستمبر 1965 (B) 15th September, 1965 15 ستمبر 1965
(C) 23rd September, 1965 23 ستمبر 1965 (D) 25th September, 1965 25 ستمبر 1965
- (5) The duration of third five year development plan is: تیسرے پانچ سالہ ترقیاتی منصوبے کا دورانیہ ہے۔
(A) 1950-1955 (B) 1955-1960 (C) 1960-1965 (D) 1965-1970
- (6) The Objectives Resolution was passed in: قرارداد مقاصد منظور ہوئی۔
(A) 1940 AD میں (B) 1947 AD میں (C) 1948 AD میں (D) 1949 AD میں
- (7) The Punjab Government passed the "Punjab Protection of Women Against Violence Act" on: پنجاب حکومت نے پنجاب تحفظ نسوان تشدد ایکٹ منظور کیا۔
(A) 24th February, 2016 24 فروری 2016 (B) 23rd March, 2016 23 مارچ 2016
(C) 2nd May, 2016 2 مئی 2016 (D) 15th June, 2016 15 جون 2016
- (8) State Bank of Pakistan was inaugurated in: اسٹیٹ بینک آف پاکستان کا افتتاح ہوا۔
(A) 1st July 1948 یکم جولائی 1948 (B) 5th May 1948 5 مئی 1948
(C) 14th August 1949 14 اگست 1949 (D) 1st October 1949 یکم اکتوبر 1949
- (9) The Supreme authority in Islam is: اسلام میں اقدار اعلیٰ کا مالک ہے۔
(A) President of State صدر مملکت (B) Parliament پارلیمنٹ (C) Almighty Allah اللہ تعالیٰ (D) Public عوام
- (10) Quaid-e-Azam presented fourteen points in: قائد اعظم نے چودہ نکات پیش کیے۔
(A) 1909 AD میں (B) 1919 AD میں (C) 1929 AD میں (D) 1939 AD میں

13(O)(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-880 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 5917

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (OLD COURSE)
GROUP-I

مطالعہ پاکستان (لازمی) (پرانصاب)
گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The Supreme authority in Islam is: اسلام میں اقتدار اعلیٰ کا مالک ہے۔ (1)
(A) President of State صدر مملکت (B) Parliament پارلیمنٹ (C) Almighty Allah اللہ تعالیٰ (D) Public عوام
- (2) Quaid-e-Azam presented fourteen points in: قائد اعظم نے چودہ نکات پیش کیے۔ (2)
(A) 1909 AD (B) 1919 AD (C) 1929 AD (D) 1939 AD
- (3) Muslim League declared the day as direct action day: مسلم لیگ نے یوم راست اقدام قرار دیا۔ (3)
(A) 1st August 1946 یکم اگست 1946 (B) 16th August 1946 16 اگست 1946
(C) 29th August 1946 29 اگست 1946 (D) 3rd June 1947 3 جون 1947
- (4) The National animal of Pakistan is: پاکستان کا قومی جانور ہے۔ (4)
(A) Deer ہرن (B) Lion شیر (C) Chakor چکور (D) Markhor مارخور
- (5) The area of Pakistan covered with forest is: پاکستان کا رقبہ جنگلات پر مشتمل ہے۔ (5)
(A) 05 % فیصد (B) 07 % فیصد (C) 09 % فیصد (D) 15 % فیصد
- (6) With the efforts of the United Nations a cease fire took place in the war of 1965 on: اقوام متحدہ کی کوششوں سے 1965ء کی جنگ بند ہوئی۔ (6)
(A) 12th September, 1965 12 ستمبر 1965 (B) 15th September, 1965 15 ستمبر 1965
(C) 23rd September, 1965 23 ستمبر 1965 (D) 25th September, 1965 25 ستمبر 1965
- (7) The duration of third five year development plan is: تیسرے پانچ سالہ ترقیاتی منصوبے کا دورانیہ ہے۔ (7)
(A) 1950-1955 (B) 1955-1960 (C) 1960-1965 (D) 1965-1970
- (8) The Objectives Resolution was passed in: قرارداد مقاصد منظور ہوئی۔ (8)
(A) 1940 AD (B) 1947 AD (C) 1948 AD (D) 1949 AD
- (9) The Punjab Government passed the "Punjab Protection of Women Against Violence Act" on: پنجاب حکومت نے پنجاب تحفظ نسواں تشدد ایکٹ منظور کیا۔ (9)
(A) 24th February, 2016 24 فروری 2016 (B) 23rd March, 2016 23 مارچ 2016
(C) 2nd May, 2016 2 مئی 2016 (D) 15th June, 2016 15 جون 2016
- (10) State Bank of Pakistan was inaugurated in: اسٹیٹ بینک آف پاکستان کا افتتاح ہوا۔ (10)
(A) 1st July 1948 یکم جولائی 1948 (B) 5th May 1948 5 مئی 1948
(C) 14th August 1949 14 اگست 1949 (D) 1st October 1949 یکم اکتوبر 1949

13(O)(Obj) (★★★★☆)-2022(A)-880 (MULTAN)

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (OLD COURSE)
GROUP-I

مطالعہ پاکستان (لازمی) (پرائیوٹ)
گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) What is the saying of the Rasool-e-Akram (RA) about "Brotherhood"?
"اخوت" کے بارے میں رسول اکرم خاتم النبیین حضرت محمد صلی اللہ علیہ وآلہ وسلم کا کیا ارشاد مبارک ہے؟
- (ii) What did Quaid-e-Azam (RA) say about nationalism?
قائد اعظم نے قومیت کے بارے میں کیا فرمایا؟
- (iii) Define Ideology of Pakistan.
نظریہ پاکستان کی تعریف کریں۔
- (iv) Write the translation of the Quranic Verse.
قرآنی آیت کا ترجمہ لکھیے۔
إِنَّ اللَّهَ عَلَى كُلِّ شَيْءٍ قَدِيرٌ
- (v) Write two points on the distribution of assets between India and Pakistan.
پاکستان اور ہندوستان کے درمیان اثاثوں کی تقسیم پر دو نکات لکھیں۔
- (vi) When and where the first Prime Minister of Pakistan Liaquat Ali Khan was born?
پاکستان کے پہلے وزیر اعظم لیاقت علی خان کب اور کہاں پیدا ہوئے؟
- (vii) Write down any two Islamic provisions of Constitution 1956.
1956ء کے آئین کی کوئی سی دو اسلامی دفعات لکھیں۔
- (viii) Write brief introduction of Hazrat Khadija (R.A) in two sentences.
حضرت خدیجہ رضی اللہ تعالیٰ عنہا کا تعارف دو جملوں میں لکھیں۔
- (ix) "Terrorism" is a curse, discuss it briefly.
دہشت گردی ایک لعنت ہے۔ مختصر بیان کریں۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (i) How were the provincial groups formed in the cabinet mission plan 1946?
کابینہ مشن پلان 1946ء میں صوبائی گروپوں کی تشکیل کیسے ہوئی؟
- (ii) Define the text of the "Pakistan Resolution."
قرارداد پاکستان کے متن کا مفہوم بیان کیجیے۔
- (iii) Narrate the stand-point of Quaid-e-Azam on Rowlatt Act, 1919.
رولٹ ایکٹ 1919ء پر قائد اعظم کا موقف بیان کیجیے۔
- (iv) At the time of partition in 1947, which states remained undecided for affiliation?
1947ء کی تقسیم کے وقت کون کون سی ریاستوں کے الحاق کا فیصلہ نہ ہو سکا؟
- (v) Write the name of two famous passes located in the Waziristan Hills.
 وزیرستان کی پہاڑیوں میں کون سے دو مشہور درے واقع ہیں؟
- (vi) Write a brief introduction of "The Greater Himalayan Range".
ہمالیہ کبیر کے پہاڑی سلسلے کا مختصر تعارف بیان کیجیے۔
- (vii) Where is "Toba Kakar Mountain Range" situated?
ٹوبا کاکر پہاڑی سلسلہ کہاں واقع ہے؟
- (viii) What is meant by Natural Region?
قدرتی خطے سے کیا مراد ہے؟
- (ix) What is glacier?
گلیشیر کسے کہتے ہیں؟

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

16 = 8 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

4. Describe the importance of the location of Pakistan.
پاکستان کے محل وقوع کی اہمیت بیان کیجیے۔
5. Elaborate the causes of the separation of East Pakistan.
مشرقی پاکستان کی علیحدگی کے اسباب بیان کیجیے۔
6. Write notes on:
نوٹ لکھیں۔
4 + 4 = 8

(i) نظریہ پاکستان اور قائد اعظم Ideology of Pakistan and Quaid-e-Azam (ii) سی آر فارمولا 1944 AD C.R Formula 1944 AD

TAN 35 ✓
مطالعہ پاکستان

Session: مطالعہ پاکستان

Group: 2nd
(New course)

1	
2	
3	

(New course)				
Q.	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
Nos	1912	1914	1916	1918
1	C	A	B	B
2	B	C	A	A
3	D	D	B	C
4	A	B	A	B
5	C	A	C	D
6	D	B	B	A
7	B	A	D	C
8	A	C	A	D
9	B	B	C	B
10	A	D	D	A
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

ہم نے مضمون مطالعہ پاکستان پرچہ مطالعہ پاکستان کے غور و نظر کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے۔ یہ پرچہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ اسکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Dated: 11-06-22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	Tariq Umar	SST	GHS Atta Faiz-e-Aam Multan	0300 6366851	Tariq Umar
2	Muhammad Kamran	SST	St. Bokhari Public H/S, M.T	0304-7741 456	M. Kamran
3	Sajjad Hussain	SST	GHS, Piran Ghais, Multan	0301- 2550690	Sajjad Hussain
4	Muhammad Shahid	SST	GHS, Hajipur, Kabirwala RWL	0333- 6232775	M. Shahid
5					

ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی)؛ معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر تسلی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

ہم نے درج بالا سوال پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے طور پر پیش کر رہے ہیں۔ ان میں سے کسی ایک پر جواب دینا ہے۔				
1	Muhammad Zia-U-Rehman S.S.T, Govt Comprehensive H.Sec. School.	03058239085	27/3/22	
2	Talvir Rehman S.S.T, Govt Baluchia H. Sec. Multan	03007339793	Talvir 22	
3			12-06-22	

17.06.2022 تاریخ

SSC PART-I (9th CLASS)

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

نوٹ: - جوابی کاپی پر دی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down four Pillars of Islam. (i) چار ارکان اسلام تحریر کریں۔
- When and who released a pamphlet titled "Now or Never"? (ii) اب یا پھر کبھی نہیں "Now or Never" کتابچہ کب اور کس نے جاری کیا؟
- What is meant by Aqeeda-e-Risalat? (iii) عقیدہ رسالت سے کیا مراد ہے؟
- Write full name and total area of Pakistan. (iv) پاکستان کا پورا نام اور رقبہ تحریر کریں۔
- When and where was Sir Syed Ahmad Khan born? (v) سر سید احمد خاں کب اور کہاں پیدا ہوئے؟
- Write two points about distribution of Military Assets. (vi) فوجی اثاثوں کی تقسیم پر دو نکات لکھیں۔
- Write the basic objectives of Alighrah movement. (vii) تحریک علی گڑھ کے بنیادی مقاصد تحریر کریں۔
- About how many semi, autonomous princely states were there in the subcontinent? Name any two of them. (viii) برصغیر میں کب تک کتنی دیسی ریاستیں تھیں؟ دو کے نام لکھیں۔

- Write any four salient features of the constitution of 1956. (ix) 1956ء کے آئین کی چار خصوصیات تحریر کریں۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3- کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Indicate any two benefits of the forests. (i) جنگلات کے دو فوائد لکھیں۔
- Write the names of four central Asian Muslim countries. (ii) چار وسطی ایشیائی مسلم ممالک کے نام تحریر کریں۔
- Describe the importance of glaciers. (iii) گلیشیرز کی اہمیت بیان کریں۔
- How is the climate in a humid mountain region? (iv) مرطوب پہاڑی خطے کی آب و ہوا کیسی ہے؟
- Write the names of two hunting birds found in Pakistan. (v) پاکستان میں پائے جانے والے دو شکاری پرندوں کے نام لکھیں۔
- Describe the rights of women in the light of an Ayat of the Holy Quran. (vi) قرآن کریم کی ایک آیت کی روشنی میں خواتین کے حقوق بیان کریں۔
- According to United Nations, what is meant by violence against women? (vii) اقوام متحدہ کے مطابق خواتین پر تشدد سے کیا مراد ہے؟
- Describe the services of Lady Nusrat Haroon. (viii) لیڈی نصرت ہارون کی خدمات بیان کیجیے۔
- Define terrorism. (ix) دہشت گردی کی تعریف کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

16 = 8 x 2

نوٹ: - کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain the Elements of Ideology of Pakistan in detail. 4- نظریہ پاکستان کے عناصر کی تفصیل سے وضاحت کریں۔
- Describe the salient features of Objectives Resolution. 5- قرارداد مقاصد کے اہم نکات بیان کریں۔
- Write notes on: 6- نوٹ لکھیں۔

4 + 4 = 8

Salinity and Waterlogging (ii) سیم و تھور

(i) کوہ ہمالیہ Koh-e-Himalayas

PAPER CODE

NUMBER: 1911

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The word used for "Nazria" in English is: نظریہ کے لیے انگریزی میں لفظ استعمال ہوتا ہے۔ (1)
- (A) Theme مفہوم (B) Thought خیال (C) Ideology آئیڈیالوجی (D) Vision تخیل
- (2) The period of Congress Ministries remained: کانگریسی وزارتوں کا دور رہا۔ (2)
- (A) 1933-35 (B) 1939-41 (C) 1941-43 (D) 1937-39
- (3) Syed Ahmad Shaheed was martyred at: "سید احمد شہید" _____ میں شہید ہوئے۔ (3)
- (A) Balakot بالاکوٹ (B) Bengal بنگال (C) Sialkot سیالکوٹ (D) Kashmir کشمیر
- (4) The second round table conference was held in: دوسری گول میز کانفرنس منعقد ہوئی۔ (4)
- (A) 1930 AD میں (B) 1931 AD میں (C) 1932 AD میں (D) 1933 AD میں
- (5) The _____ was named as "Liaquat Bagh": کو لیاقت باغ کے نام سے موسوم کیا گیا۔ (5)
- (A) Bagh-e-Jinnah باغ جناح (B) Committee Bagh کمیٹی باغ (C) Bagh-e-Korangi کورنگی باغ (D) Company Bagh کمپنی باغ
- (6) Nehru Report was presented in: نہرو رپورٹ پیش کی گئی۔ (6)
- (A) 1938 AD میں (B) 1928 AD میں (C) 1918 AD میں (D) 1908 AD میں
- (7) In the South of Pakistan _____ is situated. پاکستان کے جنوب میں واقع ہے۔ (7)
- (A) Arabian sea بحیرہ عرب (B) Red sea بحیرہ احمر (C) White sea بحیرہ سفید (D) Dead sea بحیرہ مردار
- (8) The Doab between river Chenab and river Ravi is called: دریائے چناب اور دریائے راوی کا درمیانی دوا بہ کہلاتا ہے۔ (8)
- (A) Bari Doab باری دوا بہ (B) Chaj Doab چچ دوا بہ (C) Rachna Doab رچنا دوا بہ (D) Sindh Sagar Doab سندھ ساگر دوا بہ
- (9) Out of the total area for the development of _____ کسی بھی ملک کی ترقی کے لیے اس کے کل رقبہ کا جتنا حصہ جنگلات پر مشتمل ہونا چاہیے۔ (9)
- any country, the percentage of area for forestation should be:
- (A) 25 % (B) 35 % (C) 45 % (D) 55 %
- (10) The woman who hoisted the Muslim League flag on _____ سول سیکرٹریٹ پر مسلم لیگ کا جھنڈا لہرانے والی خاتون تھیں۔ (10)
- Civil Secretariat was:

Shra Sadaf صفی صدف

(B) Fatima Sughra فاطمہ صفی

Fatima Jinnah محترمہ فاطمہ جناح

(D) Fatima Aafandi فاطمہ آفندی

13(N)(Obj)(☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1913

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 38

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Out of the total area for the development of any country, the percentage of area for forestation should be:
- (A) 25 % (B) 35 % (C) 45 % (D) 55 %
- (2) The woman who hoisted the Muslim League flag on the Civil Secretariat was:
- (A) Sughra Sadaf صفری صدف (B) Fatima Sughra فاطمہ صفری (C) Mohtarma Fatima Jinnah محترمہ فاطمہ جناح (D) Fatima Aafandi فاطمہ آفندی
- (3) The word used for "Nazria" in English is:
- (A) Theme مضمون (B) Thought خیال (C) Ideology آئیڈیالوجی (D) Vision تخیل
- (4) The period of Congress Ministries remained:
- (A) 1933-35 (B) 1939-41 (C) 1941-43 (D) 1937-39
- (5) Syed Ahmad Shaheed was martyred at:
- (A) Balakot بالاکوٹ (B) Bengal بنگال (C) Sialkot سیالکوٹ (D) Kashmir کشمیر
- (6) The second round table conference was held in:
- (A) 1930 AD (B) 1931 AD (C) 1932 AD (D) 1933 AD
- (7) The _____ was named as "Liaquat Bagh":
- (A) Bagh-e-Jinnah باغ جناح (B) Committee Bagh کمیٹی باغ (C) Bagh-e-Korangi کورنگی باغ (D) Company Bagh کمپنی باغ
- (8) Nehru Report was presented in:
- (A) 1938 AD (B) 1928 AD (C) 1918 AD (D) 1908 AD
- (9) In the South of Pakistan _____ is situated.
- (A) Arabian sea بحیرہ عرب (B) Red sea بحیرہ احمر (C) White sea بحیرہ سفید (D) Dead sea بحیرہ مردار
- (10) The Doab between river Chenab and river Ravi is called:
- (A) Bari Doab باری دواب (B) Chaj Doab چچ دواب (C) Rachna Doab رچنا دواب (D) Sindh Sagar Doab سندھ ساگر دواب

PAPER CODE

NUMBER: 1915

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 39

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر

دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen

to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

(1) Nehru Report was presented in: (1) نہرو رپورٹ پیش کی گئی۔

(A) 1938 AD میں (B) 1928 AD میں (C) 1918 AD میں (D) 1908 AD میں

(2) In the South of Pakistan _____ is situated. (2) پاکستان کے جنوب میں واقع ہے۔

(A) Arabian sea بحیرہ عرب (B) Red sea بحیرہ احمر (C) White sea بحیرہ سفید (D) Dead sea بحیرہ مردار

(3) The Doab between river Chenab and river Ravi is called: (3) دریائے چناب اور دریائے راوی کا درمیانی دوا کہلاتا ہے۔

(A) Bari Doab باری دوا (B) Chaj Doab چچ دوا (C) Rachna Doab رچنا دوا (D) Sindh Sagar Doab سندھ ساگر دوا

(4) Out of the total area for the development of (4) کسی بھی ملک کی ترقی کے لیے اس کے کل رقبہ کا جتنا حصہ جنگلات پر مشتمل ہونا چاہیے۔

any country, the percentage of area for forestation should be:

(A) 25 % (B) 35 % (C) 45 % (D) 55 %

(5) The woman who hoisted the Muslim League flag on (5) سول سیکرٹریٹ پر مسلم لیگ کا جھنڈا لہرانے والی خاتون تھیں۔

the Civil Secretariat was:

(A) Sughra Sadaf صفی صدف (B) Fatima Sughra فاطمہ صفی

(C) Mohtarma Fatima Jinnah محترمہ فاطمہ جناح (D) Fatima Aafandi فاطمہ آفندی

(6) The word used for "Nazria" in English is: (6) نظریہ کے لیے انگریزی میں لفظ استعمال ہوتا ہے۔

(A) Theme مضمون (B) Thought خیال (C) Ideology آئیڈیالوجی (D) Vision تخیل

(7) The period of Congress Ministries remained: (7) کانگریسی وزارتوں کا دور رہا۔

(A) 1933-35 (B) 1939-41 (C) 1941-43 (D) 1937-39

(8) Syed Ahmad Shaheed was martyred at: (8) "سید احمد شہید" _____ میں شہید ہوئے۔

(A) Balakot بالاکوٹ (B) Bengal بنگال (C) Sialkot سیالکوٹ (D) Kashmir کشمیر

(9) The second round table conference was held in: (9) دوسری گول میز کانفرنس منعقد ہوئی۔

(A) 1930 AD میں (B) 1931 AD میں (C) 1932 AD میں (D) 1933 AD میں

(10) The _____ was named as "Liaquat Bagh": (10) _____ کو لیاقت باغ کے نام سے موسوم کیا گیا۔

(A) Bagh-e-Jinnah باغ جناح (B) Committee Bagh کمیٹی باغ (C) Bagh-e-Korangi کورنگی باغ (D) Company Bagh کمپنی باغ

13(N)(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1917

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 140

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-I

گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Syed Ahmad Shaheed was martyred at: (1) "سید احمد شہید" _____ میں شہید ہوئے۔
(A) Balakot بالاکوٹ (B) Bengal بنگال (C) Sialkot سیالکوٹ (D) Kashmir کشمیر
- (2) The second round table conference was held in: (2) دوسری گول میز کانفرنس منعقد ہوئی۔
(A) 1930 AD میں (B) 1931 AD میں (C) 1932 AD میں (D) 1933 AD میں
- (3) The _____ was named as "Liaquat Bagh": (3) _____ کو لیاقت باغ کے نام سے موسوم کیا گیا۔
(A) Bagh-e-Jinnah باغ جناح (B) Committee Bagh کمیٹی باغ (C) Bagh-e-Korangi کو رنگی باغ (D) Company Bagh کمپنی باغ
- (4) Nehru Report was presented in: (4) نہرو رپورٹ پیش کی گئی۔
(A) 1938 AD میں (B) 1928 AD میں (C) 1918 AD میں (D) 1908 AD میں
- (5) In the South of Pakistan _____ is situated. (5) پاکستان کے جنوب میں واقع ہے۔
(A) Arabian sea بحیرہ عرب (B) Red sea بحیرہ احمر (C) White sea بحیرہ سفید (D) Dead sea بحیرہ مردار
- (6) The Doab between river Chenab and river Ravi is called: (6) دریائے چناب اور دریائے راوی کا درمیانی دو آب کہلاتا ہے۔
(A) Bari Doab باری دو آب (B) Chaj Doab چج دو آب (C) Rachna Doab رچنا دو آب (D) Sindh Sagar Doab سندھ ساگر دو آب
- (7) Out of the total area for the development of (7) کسی بھی ملک کی ترقی کے لیے اس کے کل رقبہ کا جتنا حصہ جنگلات پر مشتمل ہونا چاہیے۔
any country, the percentage of area for forestation should be:
(A) 25 % (B) 35 % (C) 45 % (D) 55 %
- (8) The woman who hoisted the Muslim League flag on (8) سول بیکریٹ پر مسلم لیگ کا جھنڈا لہرانے والی خاتون تھیں۔
the Civil Secretariat was:
(A) Sughra Sadaf صفی صدف (B) Fatima Sughra فاطمہ صفی (C) Mohtarma Fatima Jinnah محترمہ فاطمہ جناح (D) Fatima Aafandi فاطمہ آفندی
- (9) The word used for "Nazria" in English is: (9) نظریہ کے لیے انگریزی میں لفظ استعمال ہوتا ہے۔
(A) Theme مضمون (B) Thought خیال (C) Ideology آئیڈیالوجی (D) Vision تخیل
- (10) The period of Congress Ministries remained: (10) کانگریسی وزارتوں کا دور رہا۔
(A) 1933-35 (B) 1939-41 (C) 1941-43 (D) 1937-39

13(N)(Obj)(☆☆☆☆)-2022(A)-70000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1914

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-II

گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) First world war started in: پہلی جنگ عظیم کا آغاز ہوا۔ (A) 1914 AD میں (B) 1915 AD میں (C) 1916 AD میں (D) 1917 AD میں
- (2) Ulema declared the subcontinent: علماء نے برصغیر کو قعر اردیا۔ (A) Dar-ul-Amaan دارالامان (B) Dar-ul-Salam دارالسلام (C) Dar-ul-Harb دارالحرب (D) Dar-ul-Saltanat دارالسلطنت
- (3) Partition of Bengal was annulled in: بنگال کی تقسیم منسوخ کر دی گئی۔ (A) 1908 AD میں (B) 1909 AD میں (C) 1910 AD میں (D) 1911 AD میں
- (4) The country situated in the North of Pakistan is: پاکستان کے شمال میں واقع ملک ہے۔ (A) India بھارت (B) China چین (C) Sri Lanka سری لنکا (D) Turkey ترکی
- (5) The desert situated between river Indus and Jhelum is: دریائے جہلم اور سندھ کے درمیان واقع ریگستان ہے۔ (A) Thal تھل (B) Cholistan چولستان (C) Rohi روہی (D) Thar تھر
- (6) Types of Environmental Pollution are: ماحولیاتی آلودگی کی اقسام ہیں۔ (A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (7) Legal age for marriage of girls in Punjab is: پنجاب میں لڑکیوں کی شادی کی قانونی عمر ہے۔ (A) 16 years سال 16 (B) 18 years سال 18 (C) 20 years سال 20 (D) 22 years سال 22
- (8) First pillar of Islam is: اسلام کا پہلا رکن ہے۔ (A) Namaz نماز (B) Fasting روزہ (C) Tauheed and Risalat توحید و رسالت (D) Zakat زکوٰۃ
- (9) Number of pages of pamphlet "Now or Never" were: کتابچہ "اب یا پھر کبھی نہیں" کے صفحات تھے۔ (A) Two دو (B) Four چار (C) Six چھ (D) Eight آٹھ
- (10) Conquest of Muhammad Bin Qasim started from: محمد بن قاسم کی فتح کا آغاز ہوا۔ (A) Balochistan بلوچستان سے (B) Kashmir کشمیر سے (C) Punjab پنجاب سے (D) Sindh سندھ سے

15(N)(Obj)(☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1916

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 12

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-II

گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز محل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The country situated in the North of Pakistan is: پاکستان کے شمال میں واقع ملک ہے۔
(A) India بھارت (B) China چین (C) Sri Lanka سری لنکا (D) Turkey ترکی
- (2) The desert situated between river Indus and Jhelum is: دریائے جہلم اور سندھ کے درمیان واقع ریگستان ہے۔
(A) Thal تھل (B) Cholistan چولستان (C) Rohi روہی (D) Thar تھر
- (3) Types of Environmental Pollution are: ماحولیاتی آلودگی کی اقسام ہیں۔
(A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (4) Legal age for marriage of girls in Punjab is: پنجاب میں لڑکیوں کی شادی کی قانونی عمر ہے۔
(A) 16 years 16 سال (B) 18 years 18 سال (C) 20 years 20 سال (D) 22 years 22 سال
- (5) First pillar of Islam is: اسلام کا پہلا رکن ہے۔
(A) Namaz نماز (B) Fasting روزہ (C) Tauheed and Risalat توحید و رسالت (D) Zakat زکوٰۃ
- (6) Number of pages of pamphlet "Now or Never" were: کتابچہ "اب یا پھر کبھی نہیں" کے صفحات تھے۔
(A) Two دو (B) Four چار (C) Six چھ (D) Eight آٹھ
- (7) Conquest of Muhammad Bin Qasim started from: محمد بن قاسم کی فتح کا آغاز ہوا۔
(A) Balochistan بلوچستان سے (B) Kashmir کشمیر سے (C) Punjab پنجاب سے (D) Sindh سندھ سے
- (8) First world war started in: پہلی جنگ عظیم کا آغاز ہوا۔
(A) 1914 AD 1914ء میں (B) 1915 AD 1915ء میں (C) 1916 AD 1916ء میں (D) 1917 AD 1917ء میں
- (9) Ulema declared the subcontinent: علماء نے برصغیر کو قرار دیا۔
(A) Dar-ul-Amaan دارالامان (B) Dar-ul-Salam دارالسلام (C) Dar-ul-Harb دارالحرب (D) Dar-ul-Saltanat دارالسلطنت
- (10) Partition of Bengal was annulled in: بنگال کی تقسیم منسوخ کر دی گئی۔
(A) 1908 AD 1908ء میں (B) 1909 AD 1909ء میں (C) 1910 AD 1910ء میں (D) 1911 AD 1911ء میں

15(N)(Obj)(☆☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1918

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 43

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیانصاب)

GROUP-II

گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Types of Environmental Pollution are: ماحولیاتی آلودگی کی اقسام ہیں۔ (1)
(A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (2) Legal age for marriage of girls in Punjab is: پنجاب میں لڑکیوں کی شادی کی قانونی عمر ہے۔ (2)
(A) 16 years سال 16 (B) 18 years سال 18 (C) 20 years سال 20 (D) 22 years سال 22
- (3) First pillar of Islam is: اسلام کا پہلا رکن ہے۔ (3)
(A) Namaz نماز (B) Fasting روزہ (C) Tauheed and Risalat توحید و رسالت (D) Zakat زکوٰۃ
- (4) Number of pages of pamphlet "Now or Never" were: کتابچہ "اب یا پھر کبھی نہیں" کے صفحات تھے۔ (4)
(A) Two دو (B) Four چار (C) Six چھ (D) Eight آٹھ
- (5) Conquest of Muhammad Bin Qasim started from: محمد بن قاسم کی فتح کا آغاز ہوا۔ (5)
(A) Balochistan بلوچستان سے (B) Kashmir کشمیر سے (C) Punjab پنجاب سے (D) Sindh سندھ سے
- (6) First world war started in: پہلی جنگ عظیم کا آغاز ہوا۔ (6)
(A) 1914 ADء میں (B) 1915 ADء میں (C) 1916 ADء میں (D) 1917 ADء میں
- (7) Ulema declared the subcontinent: علماء نے برصغیر کو قرار دیا۔ (7)
(A) Dar-ul-Amaan دارالامان (B) Dar-ul-Salam دارالسلام (C) Dar-ul-Harb دارالحرب (D) Dar-ul-Saltanat دارالسلطنت
- (8) Partition of Bengal was annulled in: بنگال کی تقسیم منسوخ کر دی گئی۔ (8)
(A) 1908 ADء میں (B) 1909 ADء میں (C) 1910 ADء میں (D) 1911 ADء میں
- (9) The country situated in the North of Pakistan is: پاکستان کے شمال میں واقع ملک ہے۔ (9)
(A) India بھارت (B) China چین (C) Sri Lanka سری لنکا (D) Turkey ترکی
- (10) The desert situated between river Indus and Jhelum is: دریائے جہلم اور سندھ کے درمیان واقع ریگستان ہے۔ (10)
(A) Thal تھل (B) Cholistan چولستان (C) Rohi روہی (D) Thar تھر

15(N)(Obj)(☆☆☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

PAPER CODE

NUMBER: 1912

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 1912

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیاضاب)

GROUP-II

گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 10

کل نمبر = 10

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) First pillar of Islam is: اسلام کا پہلا رکن ہے۔
(A) Namaz نماز (B) Fasting روزہ (C) Tauheed and Risalat توحید و رسالت (D) Zakat زکوٰۃ
- (2) Number of pages of pamphlet "Now or Never" were: کتابچہ "اب یا پھر کبھی نہیں" کے صفحات تھے۔
(A) Two دو (B) Four چار (C) Six چھ (D) Eight آٹھ
- (3) Conquest of Muhammad Bin Qasim started from: محمد بن قاسم کی فتح کا آغاز ہوا۔
(A) Balochistan بلوچستان سے (B) Kashmir کشمیر سے (C) Punjab پنجاب سے (D) Sindh سندھ سے
- (4) First world war started in: پہلی جنگ عظیم کا آغاز ہوا۔
(A) 1914 ADء میں (B) 1915 ADء میں (C) 1916 ADء میں (D) 1917 ADء میں
- (5) Ulema declared the subcontinent: علماء نے برصغیر کو قرار دیا۔
(A) Dar-ul-Amaan دارالامان (B) Dar-ul-Salam دارالسلام (C) Dar-ul-Harb دارالحرب (D) Dar-ul-Saltanat دارالسلطنت
- (6) Partition of Bengal was annulled in: بنگال کی تقسیم منسوخ کر دی گئی۔
(A) 1908 ADء میں (B) 1909 ADء میں (C) 1910 ADء میں (D) 1911 ADء میں
- (7) The country situated in the North of Pakistan is: پاکستان کے شمال میں واقع ملک ہے۔
(A) India بھارت (B) China چین (C) Sri Lanka سری لنکا (D) Turkey ترکی
- (8) The desert situated between river Indus and Jhelum is: دریائے جہلم اور سندھ کے درمیان واقع ریگستان ہے۔
(A) Thal تھل (B) Cholistan چولستان (C) Rohi روہی (D) Thar تھر
- (9) Types of Environmental Pollution are: ماحولیاتی آلودگی کی اقسام ہیں۔
(A) Two دو (B) Three تین (C) Four چار (D) Five پانچ
- (10) Legal age for marriage of girls in Punjab is: پنجاب میں لڑکیوں کی شادی کی قانونی عمر ہے۔
(A) 16 years 16 سال (B) 18 years 18 سال (C) 20 years 20 سال (D) 22 years 22 سال

15(N)(Obj) (☆) -2022(A)-60000 (MULTAN)

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

PAKISTAN STUDIES (COMPULSORY) (NEW COURSE)

مطالعہ پاکستان (لازمی) (نیاضاب)

GROUP-II

گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 40

کل نمبر = 40

NOTE: Write same question number

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 2۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What did Quaid-e-Azam say when he inaugurated the State Bank of Pakistan on July 1, 1948?
(i) قائد اعظم نے یکم جولائی 1948ء کو سٹیٹ بینک آف پاکستان کا افتتاح کرتے ہوئے کیا فرمایا؟
- In which words, Allama Muhammad Iqbal has expressed equality in his poetry.
(ii) علامہ محمد اقبالؒ نے اپنی شاعری میں کن الفاظ میں مساوات کا اظہار کیا ہے؟
- Write the names of the four dynasty who ruled over the Delhi Sultanate.
(iii) سلطنت دہلی پر حکومت کرنے والے چار خاندانوں کے نام لکھیں۔
- Write any two salient features of the Constitution of 1956.
(iv) 1956ء کے آئین کی دو خصوصیات بیان کریں۔
- Why the Hindus opposed the Partition of Bengal?
(v) ہندوؤں نے تقسیم بنگال کی مخالفت کیوں کی؟
- When and who presented the Lahore Resolution?
(vi) قراردادِ لاہور کب اور کس نے پیش کی؟
- What policy was formulated for the future constitution in the Legal Framework Order 1970?
(vii) لیگل فریم ورک آرڈر 1970ء میں مستقبل کے آئین کے لیے کیا پالیسی تشکیل دی گئی؟
- What reforms did General Ayub Khan introduce in the field of Education?
(viii) جنرل ایوب خان نے تعلیم کے شعبہ میں کون سی اصلاحات متعارف کروائیں؟
- Narrate the stand point of Quaid-e-Azam on Rowlatt Act 1919.
(ix) رولٹ ایکٹ 1919ء پر قائد اعظمؒ کا موقف بیان کیجیے۔

3. Attempt any six parts.

12 = 2 x 6

سوال نمبر 3۔ کوئی سے چھ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define the term Glacier.
(i) گلیشیر کی تعریف کریں۔
- Name the two Natural Regions of Pakistan.
(ii) پاکستان کے دو قدرتی خطوں کے نام تحریر کیجیے۔
- Write names of two districts located in Desert Region in Punjab province.
(iii) صوبہ پنجاب میں صحرائی خطے کے دو اضلاع کے نام لکھیں۔
- In which mountain range Tirich Mir Peak is located and what is its height?
(iv) تریچ میر کی چوٹی کس پہاڑی سلسلے میں شامل ہے اور اس کی بلندی کتنی ہے؟
- Which two important rivers are located in Balochistan Plateau?
(v) سطح مرتفع بلوچستان کے دو اہم دریا کون سے ہیں؟
- Name four such departments in which women are playing their role in national progress.
(vi) چار ایسے شعبوں کے نام لکھیں جہاں خواتین قومی ترقی میں اپنا کردار ادا کر رہی ہیں۔
- Write any two common ideas about violence against women.
(vii) خواتین پر تشدد کے بارے میں کوئی دو عام تصورات تحریر کریں۔
- D.W.P.O stands for what?
(viii) D.W.P.O کس کا مخفف ہے؟
- Write two suggestions to reduce terrorism.
(ix) دہشت گردی کو کم کرنے کی دو تجاویز تحریر کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

16 = 8 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Explain the Two-Nation Theory in detail.
4۔ دو قومی نظریہ کی وضاحت تفصیل سے کریں۔
- Describe the salient features of Basic Democracies System of 1959.
5۔ بنیادی جمہوریتوں کے نظام 1959ء کے خدوخال بیان کریں۔
- Write notes on:
6۔ نوٹ لکھیں۔

Wildlife in Pakistan پاکستان میں جنگلی حیات (ii)

Air pollution ہوائی آلودگی (i)

15(N)-2022(A)-60000 (MULTAN)

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN
OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: Physics
Group: 1st

Session: 2020-2022
Group: 2nd

Q. Nos	Paper Code 1471	Paper Code 1473	Paper Code 1475	Paper Code 1477
1	D	C	C	B
2	D	D	A	A
3	C	B	B	B
4	A	D	A	C
5	B	D	B	A
6	A	C	C	C
7	B	A	A	D
8	C	B	C	B
9	A	A	D	D
10	C	B	B	D
11	D	C	D	C
12	B	A	D	A
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

Q. Nos	Paper Code 1472	Paper Code 1474	Paper Code 1476	Paper Code 1478
1	D	C	D	B
2	C	D	B	B
3	A	C	B	A
4	C	A	A	C
5	D	C	C	D
6	C	D	D	C
7	A	C	C	A
8	D	A	A	C
9	B	D	C	D
10	B	B	D	C
11	A	B	C	A
12	C	A	A	D
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ مارکنگ Key

ہم نے مضمون فزکس پرچہ Ist (I, II) گروپ 2020-22 میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 06-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	IFTIKHAR AHMAD	SS	Workers Welfare HHS School (Boys) MULTAN	03006348667	MA
2	Dr. M. Saeed	SST	Govt Model HHS Mailsi	0301-7934046	Dr. M. Saeed
3	Abid Hussain	SST	Govt. M.C HHS Rasheed Abad Multan	0305-6436936	Abid Hussain
4	Ali Raza Siddiqui	SST	Govt Comp. HSS MCT	03005266573	Ali Raza
5	Dr. Abid Hussain Butt	SST (Phy/Math)	GM HSS Vehari	03216965846	Dr. Abid Hussain Butt

Re-Checked By: ہم نے درج بالا سوالیہ پرچہ (انشائیہ + معروضی) معروضی "Key" اور ہدایات کے حوالہ سے مکمل طور پر چکی کر لی ہے۔ کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔

1	Muhammad Yousuf Nadeem	SST (Sci)	Govt. Jafar Secondary School Multan	03216313397	Muhammad Yousuf Nadeem
2	Ghulam Sarwar	SST (Sci)	Govt. Jafar HHS Multan	03336158905	Ghulam Sarwar
3					

تاریخ

PHYSICS GROUP-II

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

فزکس گروپ - دوسرا

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- Calculate how many seconds are there in one day?
- Write two important parts of Vernier Callipers.
- Why is the use of zero error necessary in a measuring instruments?
- How can vector quantities be represented graphically?
- Differentiate between rest and motion.
- Define uniform acceleration.
- State the Law Of Conservation Of Momentum.
- Define force and write its unit.

سوال نمبر 2- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- ایک دن میں کتنے سیکنڈز ہوتے ہیں؟
- ورنیر کیلیپرز کے دو اہم حصوں کے نام لکھیں۔
- پیمائشی آلات میں زیرو ایرر کا استعمال کیوں ضروری ہے؟
- ویکٹر مقداروں کو گرافیکل کیسے ظاہر کیا جاتا ہے؟
- ریسٹ اور مشن میں فرق بیان کیجیے۔
- یونیفارم ایکسلریشن کی تعریف کیجیے۔
- مومنٹم کے کنزرویشن کا قانون بیان کیجیے۔
- فورس کی تعریف کیجیے اور اس کا یونٹ لکھیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- Why the height of vehicles is kept as low as possible?
- Define resultant vector.
- Explain, what is meant by gravitational field strength?
- What is meant by global positioning system?
- With what force an apple weighing 1N attract the earth?
- Define Joule.
- What is mechanical energy and give one example.
- How can you find the efficiency of a system?

سوال نمبر 3- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- گاڑیوں کی اونچائی ممکن حد تک کم کیوں رکھی جاتی ہے؟
- ریزلٹنٹ ویکٹر کی تعریف کریں۔
- گریویٹیشنل فیلڈ کی طاقت سے کیا مراد ہے؟
- گلوبل پوزیشننگ سسٹم سے کیا مراد ہے؟
- ایک سیب جس کا وزن 1N ہے۔ زمین کو کتنی فورس سے کھینچتا ہے؟
- جول کی تعریف کریں۔
- میکینیکل انرجی کی تعریف کریں اور ایک مثال دیں۔
- کسی سسٹم کی ایفی ٹینسی آپ کیسے معلوم کر سکتے ہیں؟

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

- Why does a piece of stone sink in water but a ship with a huge weight floats?
- What is a barometer?
- Define Elasticity.
- Differentiate between Temperature and Heat.
- What is meant by internal energy of a body?
- Why does transfer of heat in fluids take place by convection?
- Differentiate between Land breeze and Sea breeze.
- Define thermal conductivity.

سوال نمبر 4- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- پتھر کا ٹکڑا پانی میں ڈوب جاتا ہے لیکن ایک انتہائی بھاری بحری جہاز پانی پر تیرتا رہتا ہے۔ کیوں؟
- بارومیٹر کیا ہوتا ہے؟
- ایلاسٹیسٹیٹی کی تعریف کریں۔
- ٹمپریچر اور حرارت میں فرق بیان کیجیے۔
- کسی جسم کی انٹرنل انرجی سے کیا مراد ہے؟
- سیال اشیا میں انتقال حرارت کنویکشن سے کیوں عمل میں آتی ہے؟
- نیم بری اور نیم بحری میں فرق بیان کیجیے۔
- تھرمل کنڈکٹیویٹی کی تعریف کیجیے۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ: کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (الف) نیوٹن کا دوسرا قانون حرکت کی تعریف کیجیے اور اس کی مساوات اخذ کیجیے۔
5. (A) State Newton's second law of motion and derive its equation. 1 + 3
(ب) ایک بائیکل سوار 318 میٹر ریڈیئس کے سرکولر ٹریک کا آدھا چکر 1.5 منٹ میں مکمل کرتا ہے۔ اس کی سپیڈ اور ولاسٹی معلوم کیجیے۔ 5
(B) A cyclist completes half round of a circular track of radius 318m in 1.5 minutes. Find its speed and velocity.
- (الف) ایکوی لبریم کی پہلی اور دوسری شرط کی وضاحت کریں۔
6. (A) Explain 1st and 2nd condition of equilibrium. 2 + 2
(ب) ایک موٹر بوٹ 4ms^{-1} کی کونسٹنٹ سپیڈ سے حرکت کرتی ہے۔ اس پر عمل کرنے والی پانی کی رزسٹنس 4000N ہے۔ اس کے انجن کی پاور معلوم کیجیے۔ 5
(B) A motor boat moves at a steady speed of 4ms^{-1} . Water resistance acting on it is 4000N. Calculate the power of its engine.
- (الف) ایوپوریشن کیا ہے؟ اس پر اثر انداز ہونے والے عوامل کی وضاحت کریں۔
7. (A) What is evaporation? 1 + 3
Explain the factors which affect the evaporation.
(ب) ہوا میں دھاتی جج کا وزن 0.48N ہے جبکہ پانی میں اس کا وزن 0.42N ہے۔ اس کی ڈینسٹی معلوم کریں۔ 5
(B) The weight of a metal spoon in air is 0.48N. Its weight in water is 0.42N. Find its density.

PHYSICS GROUP-II

فزکس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا چین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس حوالہ پر چہرے سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1

- (1) Which one of the following is the smallest quantity? درج ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟
 (A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μ g (D) 5000 ng
- (2) A measuring cylinder is used to measure: پیمائشی سلنڈر سے معلوم کیا جاتا ہے۔
 (A) Mass ماس (B) Area ایریا (C) Volume والیوم (D) Level of a liquid کسی مائع کی کایول
- (3) A train is moving at a speed of 36 Kmh^{-1} . ایک ٹرین 36 Kmh^{-1} کی سپیڈ سے حرکت کر رہی ہے۔ ms^{-1} میں اس کی سپیڈ ہوگی۔
 Its speed expressed in ms^{-1} is:
 (A) 10 ms^{-1} (B) 20 ms^{-1} (C) 25 ms^{-1} (D) 30 ms^{-1}
- (4) Which of the following is the unit of momentum? مندرجہ ذیل میں مومینٹم کی یونٹ ہے۔
 (A) Nm (B) $Kgms^{-2}$ (C) Ns (D) Ns^{-1}
- (5) A force of 10N is making an angle 30° with horizontal. Its horizontal component will be: 10 نیوٹن کی ایک فورس X - ایکسر کے ساتھ 30° کا زاویہ بناتی ہے۔ اس فورس کا افقی کمپونینٹ ہوگا۔
 of 30° with horizontal. Its horizontal component will be:
 (A) 4 N (B) 5 N (C) 7 N (D) 8.7 N
- (6) The orbital speed of a low orbit satellite is: نچلے آرٹ کے سیٹلائٹ کی گردش کرنے کی سپیڈ ہوتی ہے۔
 (A) Zero صفر (B) 8 ms^{-1} (C) 8000 ms^{-1} (D) 800 ms^{-1}
- (7) The altitude of geostationary orbits in جو بیسیٹیشنری آرٹ جن میں کیوبیکیشن سیٹلائٹ گردش کرتے ہیں۔ ان کی بلندی سطح زمین سے ہوتی ہے۔
 which communication satellites are launched above the surface of the earth is:
 (A) 42,300 Km (B) 6400 Km (C) 1000 Km (D) 850 Km
- (8) The work done in lifting a brick of mass 2 Kg through a height of 5m above ground will be: 2 کلوگرام کی ایک اینٹ زمین سے 5m کی بلندی تک لے جانے میں کیا گیادورک ہوگا۔
 through a height of 5m above ground will be:
 (A) 2.5 J (B) 10 J (C) 50 J (D) 100 J
- (9) What should be the approximate length of a glass tube to construct a water barometer? پانی کا بیرومیٹر بنانے کے لیے شیشے کی ٹیوب کی لمبائی اندازاً کتنی ہونی چاہیے؟
 (A) 0.5 m (B) 11 m (C) 2.5 m (D) 1 m
- (10) Water freezes at: پانی جس ٹمپریچر پر برف بن جاتا ہے۔
 (A) 0° F (B) 32° F (C) -273 K (D) 0 K
- (11) Which of the following materials has large specific heat? کون سا میٹیریل زیادہ حرارت مخصوصہ کا حامل ہے؟
 (A) Water پانی (B) Ice برف (C) Copper کاپر (D) Mercury مرکری
- (12) In gases, heat is mainly transferred by: گیسز میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے۔
 (A) Molecular collision مالیکیولز کا ٹکراؤ (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Radiation ریڈی ایشن

PAPER CODE

NUMBER: 1474

PHYSICS GROUP-II

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر 73

فزکس گروپ - دوسرا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا چھین سے بھر

دیکھئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen

to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) In gases, heat is mainly transferred by: گیسز میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے:- (1)
- (A) Molecular collision مالیکیولز کا ٹکراؤ (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Radiation ریڈی ایشن
- (2) Which one of the following is the smallest quantity? درج ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟ (2)
- (A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μ g (D) 5000 ng
- (3) A measuring cylinder is used to measure: پیمائشی سلنڈر سے معلوم کیا جاتا ہے۔ (3)
- (A) Mass کماس (B) Area ایریا (C) Volume والیوم (D) Level of a liquid کسی مائع کا لیول
- (4) A train is moving at a speed of 36 Kmh^{-1} ایک ٹرین 36 Kmh^{-1} کی سپیڈ سے حرکت کر رہی ہے۔ ms^{-1} میں اس کی سپیڈ ہوگی۔ (4)
- Its speed expressed in ms^{-1} is:
- (A) 10 ms^{-1} (B) 20 ms^{-1} (C) 25 ms^{-1} (D) 30 ms^{-1}
- (5) Which of the following is the unit of momentum? مندرجہ ذیل میں مومنٹم کا یونٹ ہے۔ (5)
- (A) Nm (B) $Kgms^{-2}$ (C) Ns (D) Ns^{-1}
- (6) A force of 10N is making an angle 10 نیوٹن کی ایک فورس X - ایکسز کے ساتھ 30° کا زاویہ بناتی ہے۔ اس فورس کا افقی کمپونینٹ ہوگا۔ (6)
- of 30° with horizontal. Its horizontal component will be:
- (A) 4 N (B) 5 N (C) 7 N (D) 8.7 N
- (7) The orbital speed of a low orbit satellite is: نچلے آر بیت کے سیٹلائٹ کی گردش کرنے کی سپیڈ ہوتی ہے۔ (7)
- (A) Zero صفر (B) 8 ms^{-1} (C) 8000 ms^{-1} (D) 800 ms^{-1}
- (8) The altitude of geostationary orbits in جو اسٹیشنری آر بیت جن میں کمیونیکیشن سیٹلائٹ گردش کرتے ہیں۔ ان کی بلندی سطح زمین سے ہوتی ہے۔ (8)
- which communication satellites are launched above the surface of the earth is:
- (A) 42,300 Km (B) 6400 Km (C) 1000 Km (D) 850 Km
- (9) The work done in lifting a brick of mass 2 Kg 2 کلوگرام کی ایک اینٹ زمین سے 5m کی بلندی تک لے جانے میں کیا گیادورک ہوگا۔ (9)
- through a height of 5m above ground will be:
- (A) 2.5 J (B) 10 J (C) 50 J (D) 100 J
- (10) What should be the approximate length of پانی کا بیرومیٹر بنانے کے لیے شیشے کی ٹیوب کی لمبائی اندازاً کتنی ہونی چاہیے؟ (10)
- a glass tube to construct a water barometer?
- (A) 0.5 m (B) 11 m (C) 2.5 m (D) 1 m
- (11) Water freezes at: پانی جس ٹمپریچر پر برف بن جاتا ہے۔ (11)
- (A) $0^\circ F$ (B) $32^\circ F$ (C) $-273 K$ (D) $0 K$
- (12) Which of the following materials has large specific heat? کون سا میٹیریل زیادہ حرارت مخصوصہ کا حامل ہے؟ (12)
- (A) Water پانی (B) Ice برف (C) Copper کانچ (D) Mercury مرکری

19(Obj)(☆☆)-2022(A)-60000 (MULTAN)

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنا یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) The work done in lifting a brick of mass 2 Kg through a height of 5m above ground will be: (1) 2 کلوگرام کی ایک اینٹ زمین سے 5m کی بلندی تک لے جانے میں کیا گیا ورک ہوگا۔
 (A) 2.5 J (B) 10 J (C) 50 J (D) 100 J
- (2) What should be the approximate length of a glass tube to construct a water barometer? (2) پانی کا بیرومیٹر بنانے کے لیے شیشے کی ٹیوب کی لمبائی اندازاً کتنی ہونی چاہیے؟
 (A) 0.5 m (B) 11 m (C) 2.5 m (D) 1 m
- (3) Water freezes at: (3) پانی جس ٹمپریچر پر برف بن جاتا ہے۔
 (A) $0^{\circ} F$ (B) $32^{\circ} F$ (C) $-273 K$ (D) $0 K$
- (4) Which of the following materials has large specific heat? (4) کون سا میٹیریل زیادہ حرارت مخصوصہ کا حامل ہے؟
 (A) Water پانی (B) Ice برف (C) Copper کا پُر (D) Mercury مرکری
- (5) In gases, heat is mainly transferred by: (5) گیسز میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے۔
 (A) Molecular collision مالیکیولز کا ٹکراؤ (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Radiation ریڈی ایشن
- (6) Which one of the following is the smallest quantity? (6) درج ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟
 (A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μg (D) 5000 ng
- (7) A measuring cylinder is used to measure: (7) پیمائشی سلنڈر سے معلوم کیا جاتا ہے۔
 (A) Mass ماس (B) Area ایریا (C) Volume والیوم (D) Level of a liquid کسی مائع کا لیول
- (8) A train is moving at a speed of 36 Kmh^{-1} . Its speed expressed in ms^{-1} is: (8) ایک ٹرین 36 Kmh^{-1} کی سپیڈ سے حرکت کر رہی ہے۔ ms^{-1} میں اس کی سپیڈ ہوگی۔
 (A) 10 ms^{-1} (B) 20 ms^{-1} (C) 25 ms^{-1} (D) 30 ms^{-1}
- (9) Which of the following is the unit of momentum? (9) مندرجہ ذیل میں مومینٹم کا یونٹ ہے۔
 (A) Nm (B) $Kgms^{-2}$ (C) Ns (D) Ns^{-1}
- (10) A force of 10N is making an angle of 30° with horizontal. Its horizontal component will be: (10) 10 نیوٹن کی ایک فورس X - ایکسر کے ساتھ 30° کا زاویہ بناتی ہے۔ اس فورس کا افقی کمپونینٹ ہوگا۔
 (A) 4 N (B) 5 N (C) 7 N (D) 8.7 N
- (11) The orbital speed of a low orbit satellite is: (11) نچلے آر بیت کے سیٹلائٹ کی گردش کرنے کی سپیڈ ہوتی ہے۔
 (A) Zero صفر (B) 8 ms^{-1} (C) 8000 ms^{-1} (D) 800 ms^{-1}
- (12) The altitude of geostationary orbits in which communication satellites are launched above the surface of the earth is: (12) جیو سٹیشنری آر بیت جن میں کمیونیکیشن سیٹلائٹ گردش کرتے ہیں۔ ان کی بلندی سطح زمین سے ہوتی ہے۔
 (A) 42,300 Km (B) 6400 Km (C) 1000 Km (D) 850 Km

نوٹ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1 سوال نمبر 1-

- (1) What should be the approximate length of a glass tube to construct a water barometer?
(A) 0.5 m (B) 11 m (C) 2.5 m (D) 1 m
پانی کا بیرومیٹر بنانے کے لیے شیشے کی ٹیوب کی لمبائی اندازاً کتنی ہونی چاہیے؟
- (2) Water freezes at:
(A) $0^{\circ}F$ (B) $32^{\circ}F$ (C) $-273 K$ (D) $0 K$
پانی جس ٹمپریچر پر برف بن جاتا ہے۔
- (3) Which of the following materials has large specific heat?
(A) Water پانی (B) Ice برف (C) Copper کاپر (D) Mercury مرکری
کون سا میٹیریل زیادہ حرارت مخصوصہ کا حامل ہے؟
- (4) In gases, heat is mainly transferred by:
(A) Molecular collision مالیکیولز کا ٹکرائو (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Radiation ریڈی ایشن
گیسز میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے:-
- (5) Which one of the following is the smallest quantity?
(A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μg (D) 5000 ng
درج ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟
- (6) A measuring cylinder is used to measure:
(A) Mass ماس (B) Area ایریا (C) Volume والیوم (D) Level of a liquid کسی مائع کی لویول
پیائشی سلنڈر سے معلوم کیا جاتا ہے۔
- (7) A train is moving at a speed of $36 Kmh^{-1}$. Its speed expressed in ms^{-1} is:
(A) $10 ms^{-1}$ (B) $20 ms^{-1}$ (C) $25 ms^{-1}$ (D) $30 ms^{-1}$
ایک ٹرین $36 Kmh^{-1}$ کی سپیڈ سے حرکت کر رہی ہے۔ ms^{-1} میں اس کی سپیڈ ہوگی۔
- (8) Which of the following is the unit of momentum?
(A) Nm (B) $Kgms^{-2}$ (C) Ns (D) Ns^{-1}
مندرجہ ذیل میں مومینٹم کا یونٹ ہے۔
- (9) A force of 10N is making an angle of 30° with horizontal. Its horizontal component will be:
(A) 4 N (B) 5 N (C) 7 N (D) 8.7 N
10 نیوٹن کی ایک فورس X - ایکسز کے ساتھ 30° کا زاویہ بناتی ہے۔ اس فورس کا افقی کمپونینٹ ہوگا۔
- (10) The orbital speed of a low orbit satellite is:
(A) Zero صفر (B) $8 ms^{-1}$ (C) $8000 ms^{-1}$ (D) $800 ms^{-1}$
نیچلے آرٹ کے سیٹلائٹ کی گردش کرنے کی سپیڈ ہوتی ہے۔
- (11) The altitude of geostationary orbits in which communication satellites are launched above the surface of the earth is:
(A) 42,300 Km (B) 6400 Km (C) 1000 Km (D) 850 Km
جیو سٹیشنری آرٹ جن میں کمیونیکیشن سیٹلائٹ گردش کرتے ہیں۔ ان کی بلندی سطح زمین سے ہوتی ہے۔
- (12) The work done in lifting a brick of mass 2 Kg through a height of 5m above ground will be:
(A) 2.5 J (B) 10 J (C) 50 J (D) 100 J
2 کلوگرام کی ایک اینٹ زمین سے 5m کی بلندی تک لے جانے میں کیا گیادورک ہوگا۔

PHYSICS GROUP-I

فزکس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ - جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
 NOTE: Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write any two main differences between mass and weight.
- What is meant by prefixes? Give two examples.
- Differentiate between Atomic Physics and Plasma Physics.
- Define friction and give its SI unit.
- Define gravitational acceleration.
Write down its value on the surface of earth.
- Define centripetal force. Write down its formula.
- Write down the names of any two instruments for measuring length.
- Define velocity and write down its SI unit.

- ماس اور وزن میں کوئی سے دو نمایاں فرق لکھیے۔
- پری فکسز سے کیا مراد ہے؟ دو مثالیں دیجیے۔
- ایٹامک فزکس اور پلازما فزکس میں فرق بیان کیجیے۔
- فرکشن کی تعریف کیجیے اور اس کا SI یونٹ لکھیے۔
- گرہی کشش الجذبیت کی تعریف کیجیے۔ زمین کی سطح پر اس کی قیمت کیا ہے؟
- سنٹری پٹل فورس کی تعریف کیجیے۔ اس کا فارمولا لکھیے۔
- لمبائی کی پیمائش کے لیے استعمال ہونے والے دو پیمائشی آلات کے نام لکھیے۔
- ولائی کی تعریف کیجیے اور اس کا SI یونٹ لکھیے۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Rigid Body and Moment Arm.
- Why the height of vehicles is kept as low as possible?
- Define Force of Gravitation and give two examples.
- How can you say that gravitational force is a field force?
- What is meant by geostationary orbit?
- Define Potential Energy and describe its two types.
- Differentiate between Mechanical Energy and Chemical Energy.
- Define Efficiency and write its equation in percentage.

- رجڈ باڈی اور مومنٹ آرم کی تعریف کریں۔
- گاڑیوں کی اونچائی ممکن حد تک کم کیوں رکھی جاتی ہے؟
- فورس آف گرہی کشش کی تعریف کریں اور دو مثالیں دیں۔
- آپ کس طرح کہہ سکتے ہیں کہ گرہی کشش فورس ایک فیلڈ فورس ہے؟
- جیو سٹیشنری آر بیت سے کیا مراد ہے؟
- پوٹنشل انرجی کی تعریف کیجیے اور اس کی دو اقسام بیان کریں۔
- میکینیکل انرجی اور کیمیکل انرجی میں فرق واضح کریں۔
- ایفی ٹینسی کی تعریف کریں اور فیصد میں اس کی مساوات لکھیں۔

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4- کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Define Density and write its SI unit.
- What is Hydrometer and write its uses.
- Why is heat transferred from a hot body to cold body?
- What is meant by clinical thermometer? Write its range.
- Define the specific heat of a substance write its formula.
- What causes a glider to remain in air?
- Differentiate between Land and Sea Breezes.
- Define Radiation.

- ڈینسٹی کی تعریف لکھیں اور SI یونٹ لکھیں۔
- ہائیڈرو میٹر کیا ہے اور اس کے استعمالات لکھیں۔
- ہیٹ گرم جسم سے ٹھنڈے جسم میں کیوں منتقل ہوتی ہے؟
- کلینیکل تھرمومیٹر سے کیا مراد ہے؟ اس کی رینج لکھیں۔
- کسی شے کی حرارت مخصوصہ سے کیا مراد ہے؟ اس کا حسابی فارمولا لکھیں۔
- گلائڈر کے ہوا میں رہنے کا سبب بیان کریں۔
- نسیم بری اور نسیم بحری میں فرق لکھیں۔
- ریڈی ایشن کی تعریف کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ - کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- (A) State and explain Law of Conservation of Momentum. 1 + 3
(B) ایک ٹرین ریٹ کی حالت سے چلنا شروع کرتی ہے۔ یہ یونیفارم ایکسلریشن کے ساتھ 100 سینڈز میں ایک کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتی ہے۔ 100 سینڈز تکمل ہونے پر ٹرین کی سپیڈ کیا ہوگی؟ 5
- (A) How will you determine Mass of the Earth? Explain. 3 + 1
(B) کسی کار کے سٹیرنگ وہیل کا ریڈیئس 16 cm ہے۔ 50 N کے کپل سے پیدا ہونے والا ٹارک معلوم کریں۔ 5
- (A) The steering of a car has a radius 16cm. Find the torque produced by a couple of 50 N.
- (A) What is meant by Volume Thermal Expansion? 1 + 3
(B) 5 سینٹی میٹر سائڈ کے شیشے کے کیوب کا ماس 306g ہے اور اس کے اندر کیوبیٹی (سوراخ) پائی جاتی ہے۔ اگر شیشے کی ڈینسٹی 2.55gcm^{-3} ہو تو اس کیوبیٹی کا والیوم معلوم کریں۔ 5
- (B) A cube of glass of 5cm side and mass 306g, has a cavity inside it. If the density of glass is 2.55gcm^{-3} . Find the volume of the cavity.

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کر دینے یا کٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1 سوال نمبر 1۔

- (1) Which one of the following is the smallest quantity? (1) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟
(A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μ g (D) 5000 ng
- (2) Which of the following is a vector quantity? (2) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار ویکٹر ہے؟
(A) Speed سپیڈ (B) Distance فاصلہ (C) Power پاور (D) Displacement ڈس پلےسمنٹ
- (3) Formula of acceleration is: (3) ایکسلریشن کا فارمولا ہے۔
(A) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$ (B) $a = \frac{v_f - v_i}{t^2}$ (C) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$ (D) $a = \frac{v}{t}$
- (4) Which of the following is the unit of momentum? (4) مندرجہ ذیل میں سے مومینٹم کا یونٹ ہے۔
(A) Ns (B) Kgms⁻² (C) Nm (D) Ns⁻¹
- (5) Two equal but unlike parallel forces having different line of action produce: (5) دو مساوی لیکن ان لائنک بیر الٹ فورسز جن کا لائن آف ایکشن مختلف ہو، پیدا کرتی ہیں۔
(A) A Torque ٹارک (B) A couple کپل (C) Equilibrium ایکوی لبریم (D) Neutral equilibrium نیوٹرل ایکوی لبریم
- (6) Law of gravitation is: (6) گریویٹیشن کا قانون ہے۔
(A) $F = \frac{G m_1 m_2}{d^2}$ (B) $F = \frac{G Me}{d^2}$ (C) $F = \frac{G m_1 m_2}{d}$ (D) $F = \frac{m_1 m_2}{G}$
- (7) One horse power is equal to: (7) ایک ہارس پاور کے برابر ہے۔
(A) 748 W (B) 746 W (C) 749 W (D) 745 W
- (8) The energy stored in coal is: (8) کوئلہ میں ذخیرہ شدہ انرجی ہے۔
(A) Heat energy ہیٹ انرجی (B) Kinetic energy کائی نٹک انرجی (C) Chemical energy کیمیکل انرجی (D) Nuclear energy نیوکلیر انرجی
- (9) The density of a substance can be found with the help of: (9) کسی شے کی ڈینسٹی کی مدد سے معلوم کی جاسکتی ہے۔
(A) Archimedes principle ارشمیدس کے اصول (B) Hooke's law ہک کے قانون (C) Pascal's law پاسکل کے قانون (D) Principle of floatation تیرنے کے اصول
- (10) The coefficients of linear expansion and volume expansion are related by equation: (10) طویل پھیلاؤ کے کوائفی شینٹ اور وولیوم میں پھیلاؤ کے کوائفی شینٹ کا تعلق یوں ظاہر کیا جاتا ہے۔
(A) $\beta = \frac{\alpha}{3}$ (B) $\beta = 2\alpha$ (C) $\beta = 3\alpha$ (D) $\alpha = 4\beta$

- (11) Which of the following affects evaporation? (11) ان میں سے کون سا جزو ایواپوریشن کو متاثر کرتا ہے؟
(A) Temperature ٹمپریچر (B) Surface area of the liquid مائع کی سطح کا ایریا (C) Wind ہوا (D) All these یہ تمام عوامل
- (12) In solids heat is transferred by: (12) ٹھوس اجسام میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے۔
(A) Radiation ریڈی ایشن (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Absorption ابراژن

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

فزکس گروپ - پہلا

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر چنیں۔
 دیکھئے - ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1 سوال نمبر 1-

- (1) The coefficients of linear expansion and volume expansion are related by equation: (1) طولی پھیلاؤ کے کوائفی شیفٹ اور وولیوم میں پھیلاؤ کے کوائفی شیفٹ کا تعلق یوں ظاہر کیا جاتا ہے۔

(A) $\beta = \frac{\alpha}{3}$ (B) $\beta = 2\alpha$ (C) $\beta = 3\alpha$ (D) $\alpha = 4\beta$

- (2) Which of the following affects evaporation? (2) ان میں سے کون سا جزو ایوہپوریشن کو متاثر کرتا ہے؟

(A) Temperature ٹمپریچر (B) Surface area of the liquid مائع کی سطح کا ایریا (C) Wind ہوا (D) All these یہ تمام عوامل

- (3) In solids heat is transferred by: (3) ٹھوس اجسام میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے۔

(A) Radiation ریڈی ایشن (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Absorption اہزارپشن

- (4) Which one of the following is the smallest quantity? (4) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟

(A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μ g (D) 5000 ng

- (5) Which of the following is a vector quantity? (5) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار ویکٹر ہے؟

(A) Speed سپیڈ (B) Distance فاصلہ (C) Power پاور (D) Displacement ڈس پلیسمنٹ

- (6) Formula of acceleration is: (6) ایکسلریشن کا فارمولا ہے۔

(A) $a = \frac{v_i - v_f}{t}$ (B) $a = \frac{v_f - v_i}{t^2}$ (C) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$ (D) $a = \frac{v}{t}$

- (7) Which of the following is the unit of momentum? (7) مندرجہ ذیل میں سے مومینٹم کا یونٹ ہے۔

(A) Ns (B) Kgms⁻² (C) Nm (D) Ns⁻¹

- (8) Two equal but unlike parallel forces having different line of action produce: (8) دو مساوی لیکن ان لائنک پیرالل فورسز جن کا لائن آف ایکشن مختلف ہو، پیدا کرتی ہیں۔

(A) A Torque ٹارک (B) A couple کپل (C) Equilibrium ایکوی لبریم (D) Neutral equilibrium نیوٹرل ایکوی لبریم

- (9) Law of gravitation is: (9) گریوٹی ٹینشن کا قانون ہے۔

(A) $F = \frac{G m_1 m_2}{d^2}$ (B) $F = \frac{G Me}{d^2}$ (C) $F = \frac{G m_1 m_2}{d}$ (D) $F = \frac{m_1 m_2}{G}$

- (10) One horse power is equal to: (10) ایک ہارس پاور کے برابر ہے۔

(A) 748 W (B) 746 W (C) 749 W (D) 745 W

- (11) The energy stored in coal is: (11) کوئلہ میں ذخیرہ شدہ انرجی ہے۔

(A) Heat energy ہیٹ انرجی (B) Kinetic energy کائی نٹک انرجی (C) Chemical energy کیمیکل انرجی (D) Nuclear energy نیوکلیر انرجی

- (12) The density of a substance can be found with the help of: (12) کسی شے کی ڈینسٹی کی مدد سے معلوم کی جاسکتی ہے۔

(A) Archimedes principle ارشمیدس کے اصول (B) Hooke's law ہک کے قانون (C) Pascal's law پاسکل کے قانون (D) Principle of floatation تیرنے کے اصول

PHYSICS GROUP-I

فزکس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ - ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر

دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر بھر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

سوالات ہر گز حل نہ کریں۔ Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice

which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen

to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

(1) Formula of acceleration is:

(1) ایکسلریشن کا فارمولا ہے۔

(A) $a = \frac{v_i - v_f}{t}$

(B) $a = \frac{v_f - v_i}{t^2}$

(C) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$

(D) $a = \frac{v}{t}$

(2) Which of the following is the unit of momentum?

(2) مندرجہ ذیل میں سے مومنٹم کا یونٹ ہے۔

(A) Ns

(B) $Kgms^{-2}$

(C) Nm

(D) Ns^{-1}

(3) Two equal but unlike parallel forces having

(3) دو مساوی لیکن ان لائنک پیرالل فورسز جن کا لائن آف ایکشن مختلف ہو، پیدا کرتی ہیں۔

different line of action produce:

(A) A Torque ٹارک

(B) A couple کپل

(C) Equilibrium ایکوی لبریم

(D) Neutral equilibrium نیوٹرل ایکوی لبریم

(4) Law of gravitation is:

(4) گریوٹی ٹیشن کا قانون ہے۔

(A) $F = \frac{G m_1 m_2}{d^2}$

(B) $F = \frac{G Me}{d^2}$

(C) $F = \frac{G m_1 m_2}{d}$

(D) $F = \frac{m_1 m_2}{G}$

(5) One horse power is equal to:

(5) ایک ہارس پاور کے برابر ہے۔

(A) 748 W

(B) 746 W

(C) 749 W

(D) 745 W

(6) The energy stored in coal is:

(6) کوئلہ میں ذخیرہ شدہ انرجی ہے۔

(A) Heat energy ہیٹ انرجی

(B) Kinetic energy کائی نیٹک انرجی

(C) Chemical energy کیمیکل انرجی

(D) Nuclear energy نیوکلیر انرجی

(7) The density of a substance can be found with the help of:

(7) کسی شے کی ڈینسٹی کی مدد سے معلوم کی جاسکتی ہے۔

(A) Archimedes principle ارشمیدس کے اصول

(B) Hooke's law ہک کے قانون

(C) Pascal's law پاسکل کے قانون

(D) Principle of floatation تیرنے کے اصول

(8) The coefficients of linear expansion and

(8) طویل پھیلاؤ کے کوائف شیت اور والیوم میں پھیلاؤ کے کوائف شیت کا تعلق یوں ظاہر کیا جاتا ہے۔

volume expansion are related by equation:

(A) $\beta = \frac{\alpha}{3}$

(B) $\beta = 2\alpha$

(C) $\beta = 3\alpha$

(D) $\alpha = 4\beta$

(9) Which of the following affects evaporation?

(9) ان میں سے کون سا جزو ایوہیوریشن کو متاثر کرتا ہے؟

(A) Temperature ٹمپریچر

(B) Surface area of the liquid مائع کی سطح کا ایریا

(C) Wind ہوا

(D) All these یہ تمام عوامل

(10) In solids heat is transferred by:

(10) ٹھوس اجسام میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے۔

(A) Radiation ریڈی ایشن

(B) Conduction کنڈکشن

(C) Convection کنوئیکشن

(D) Absorption ایزاریشن

(11) Which one of the following is the smallest quantity?

(11) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟

(A) 0.01 g

(B) 2 mg

(C) 100 μg

(D) 5000 ng

(12) Which of the following is a vector quantity?

(12) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار ویکٹر ہے؟

(A) Speed سپیڈ

(B) Distance فاصلہ

(C) Power پاور

(D) Displacement ڈس پلےسمنٹ

PHYSICS GROUP-I

فزکس گروپ - پہلا

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہرگز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) Two equal but unlike parallel forces having different line of action produce: (1) دو مساوی لیکن ان لائنک پیرالل فورسز جن کا لائن آف ایکشن مختلف ہو، پیدا کرتی ہیں۔
- (A) A Torque ٹارک (B) A couple کپل (C) Equilibrium ایکوی لبریم (D) Neutral equilibrium نیوٹرل ایکوی لبریم
- (2) Law of gravitation is: (2) گریوٹی ٹیشن کا قانون ہے۔
- (A) $F = \frac{G m_1 m_2}{d^2}$ (B) $F = \frac{G M m}{d^2}$ (C) $F = \frac{G m_1 m_2}{d}$ (D) $F = \frac{m_1 m_2}{G}$
- (3) One horse power is equal to: (3) ایک ہارس پاور کے برابر ہے۔
- (A) 748 W (B) 746 W (C) 749 W (D) 745 W
- (4) The energy stored in coal is: (4) کوئلہ میں ذخیرہ شدہ انرجی ہے۔
- (A) Heat energy ہیٹ انرجی (B) Kinetic energy کائی نٹک انرجی (C) Chemical energy کیمیکل انرجی (D) Nuclear energy نیوکلیر انرجی
- (5) The density of a substance can be found with the help of: (5) کسی شے کی ڈینسٹی کی مدد سے معلوم کی جاسکتی ہے۔
- (A) Archimedes principle ارشیمیدس کے اصول (B) Hooke's law ہک کے قانون (C) Pascal's law پاسکل کے قانون (D) Principle of floatation تیرنے کے اصول
- (6) The coefficients of linear expansion and volume expansion are related by equation: (6) طولی پھیلاؤ کے کوائیفی شیفٹ اور والیوم میں پھیلاؤ کے کوائیفی شیفٹ کا تعلق یوں ظاہر کیا جاتا ہے۔
- (A) $\beta = \frac{\alpha}{3}$ (B) $\beta = 2\alpha$ (C) $\beta = 3\alpha$ (D) $\alpha = 4\beta$
- (7) Which of the following affects evaporation? (7) ان میں سے کون سا جزو ایوہپوریشن کو متاثر کرتا ہے؟
- (A) Temperature ٹمپریچر (B) Surface area of the liquid مائع کی سطح کا ایریا (C) Wind ہوا (D) All these یہ تمام عوامل
- (8) In solids heat is transferred by: (8) ٹھوس اجسام میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے۔
- (A) Radiation ریڈی ایشن (B) Conduction کنڈکشن (C) Convection کنوئیکشن (D) Absorption ابزورپشن
- (9) Which one of the following is the smallest quantity? (9) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار سب سے چھوٹی ہے؟
- (A) 0.01 g (B) 2 mg (C) 100 μ g (D) 5000 ng
- (10) Which of the following is a vector quantity? (10) مندرجہ ذیل میں سے کون سی مقدار ویکٹر ہے؟
- (A) Speed سپیڈ (B) Distance فاصلہ (C) Power پاور (D) Displacement ڈس پلیسمنٹ
- (11) Formula of acceleration is: (11) ایکسلریشن کا فارمولا ہے۔
- (A) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$ (B) $a = \frac{v_f - v_i}{t^2}$ (C) $a = \frac{v_f - v_i}{t}$ (D) $a = \frac{v}{t}$
- (12) Which of the following is the unit of momentum? (12) مندرجہ ذیل میں سے مومینٹم کا یونٹ ہے۔
- (A) Ns (B) $Kgms^{-2}$ (C) Nm (D) Ns^{-1}

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: بنجالی Session: 2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code 1321	Paper Code 1323	Paper Code 1325	Paper Code 1327
1	C	D	C	D
2	B	C	B	D
3	D	A	A	A
4	D	B	C	C
5	D	C	D	B
6	A	B	D	A
7	C	D	C	C
8	B	D	A	D
9	A	D	B	D
10	C	A	C	C
11	D	C	B	A
12	D	B	D	B
13	C	A	D	C
14	A	C	D	B
15	B	D	A	D
16	/	/	/	/
17	/	/	/	/
18	/	/	/	/
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

سرٹیفکیٹ بابت صحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون بنجالی پرچہ I گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 01-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	ظفر اقبال بابر	سینئر ایچ	گو، ریسٹ ہاؤس، حیدر آباد، حیدر آباد	03007312734	/
2	شاید حمید کتور	اسسٹنٹ	گو، ریسٹ ہاؤس، حیدر آباد، حیدر آباد	03006341254	/
3	/	/	/	/	/
4	/	/	/	/	/

وقت = 2.10 گھنٹے

حصہ انشائیہ

کل نمبر = 60

نوٹ۔ سارے سوال حل کرنا لازم نہیں۔ جوابی کاپی تے اوہی سوال نمبر تے جزو نمبر لکھو سوالیہ پرچے وچ درج اے۔

حصہ اول

14 = 2 x 7

2۔ تھلے دتے گئے جزاں وچوں کسے سٹاں (7) دے مختصر جوابات لکھو۔

- (i) لوکاں حضرت زید بن حارثہؓ دی سالاری تے کیوں اعتراض کیتا؟
 (ii) صادق دی مکتیر داناں تے عرف کیسی؟
 (iii) خوشامد توں نفرت بارے قائد اعظمؒ دا واقعہ لکھو۔
 (iv) محمود نے گھردی مالکن نال کیہ وعدہ کیتا؟
 (v) حضرت نوشہ گنج بخشؒ دے کنے مرید سن؟ آپ اوہناں نوں کیہ کہہ کے بلاندے سن؟
 (vi) بڈھے دادا نے علی جان نوں لکھن لئی کیہ کیتا؟
 (vii) شاہ حسین دی کافی دا موضوع کیہ اے؟
 (viii) ”غفلت نامہ“ وچ شاعر نے انسان نوں کس گل دی پکی کیتی اے؟
 (ix) ”یار مینوں دی خوشی دا مونہہ دکھا تھوڑا جیہا“ کیہوئے شاعر دامنصر عاے؟
 (x) شاعر دے نیڑے ملک داناں کیوں زندہ رکھیا جاسکدا اے؟

5

3۔ تھلے دتے گئے لفظاں وچوں پنج لفظاں دے واحد دے جمع تے جمع دے واحد لکھو۔

- (i) آہلنا (ii) صورت (iii) رسم (iv) سیانا (v) اٹاں (vi) پنڈاں (vii) دھوئیں

5

4۔ تھلے دتے گئے لفظاں وچوں پنج لفظاں دے مذکر دے مؤنث تے مؤنث دے مذکر لکھو۔

- (i) راجا (ii) اداکار (iii) اوٹھ (iv) میراٹی (v) بیوی (vi) تیلن (vii) مالکن

6

5۔ تھلے دتے گئے لفظاں/محاوریاں وچوں کسے صرف چھ لفظاں/محاوریاں دے تھلے انج بناؤ کہ مطلب سمجھ آ جاوے۔

- (i) چن (ii) حشر (iii) توکل (iv) پٹیاں پانا (v) خوشامدی (vi) سول سہنا (vii) خیر منگنا (viii) طوطا چشم (ix) کلیجے ٹھنڈ پانا

حصہ دوم

10 = 1 + 1 + 8

6۔ کسے اک عبارت دی تشریح سوکھی پنجابی وچ کرو۔ سبق تے لکھاری داناں وی لکھو۔

(الف) پنجاب وچ مہندی دی رات جگراتے دی رات ہوندی اے۔ اوہ کسے نہ کسے طرحاں رات دے دس وچے آپڑ گیا۔ بجلیاں نکل رہیاں سن،

تنبو کننا تاں تیاں ہویاں سن، چہل پہل، ماسی دے گھر بڑی رونق سی۔ دلاں وچ وچ گج کے رسماں ہو رہیاں سن۔ گلیاں سُنیاں تے
 چُپ چان۔ اوہ سَد ہامردانی بیٹھک وچ جانتھا۔ علیک سلیک تے جھپیاں شہیاں پے چکیاں تے کھانا ورتا گیا۔ دلاں وچ گاؤن والیاں
 گڈیاں ٹوں تے خورے کھان پین داوی ہوش نہیں سی۔

(ب) لوکاں لئی اوہناں دی تعلیم دا خلاصہ انج اے: اللہ نوں اک متواہدے توں سوا کسے ہو ردی عبادت نہ کرو۔ اللہ تعالیٰ دے رسول دی اطاعت کرو۔

پیہماں تے مسکیناں نال دلوں پیار کرو۔ دو جیاں دی خدمت تے مدد پناں لا لچ کرو۔ وعدے دی پابندی کرو۔ استادان تے بزرگاں دی
 عزت کرو تے لڑائی جھگڑے ٹوں دور رہو۔ صفائی دا خاص خیال رکھو۔ وقت دی قدر کرو۔ اوہناں دی من کچھوین تعلیم نے معاشرتی سطح اُتے
 زبردست انقلاب برپا کیتا۔

10 = 1 + 9

7۔ کسے اک جزو دی سوکھی پنجابی وچ تشریح کرو تے شاعر داناں وی لکھو۔

(الف) مَن تے یا مولا! وکھا دربار اوہ

مَن تے چکا دے میری قسمت دا رنگ

مَن تے پتھی پندی جاندی اے نظر

مَن تے اُون ہار اے صورت دا رنگ

(ب) جہناں دا وی اُڈم اُچیرا رہوے گا

اوہناں دا اُچائیں بئیرا رہوے گا

ہمیرے وچوں اُنٹ پُھٹے گا چان

ہمیرا کدوں تک ہمیرا رہوے گا

10

یاں

8۔ اپنے نکلے بھرا دے ناں خط لکھو۔ جیہدے وچ اوہ نوڈل لاکے پڑھن دی تلقین کرو۔

”غرور داسر نیواں“ دے عنوان تے پنجابی وچ کہانی لکھو۔

پنجابی

حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) قدر آفاقی پیدا ہوا۔ (A) اٹھارویں صدی وچ (B) انیسویں صدی وچ (C) دسویں صدی وچ (D) اکیسویں صدی وچ
- (2) حکیم شیر محمدی غزل وچ ”ہنسیرا“ علامت اے۔ (A) رات دی (B) ظلم تے جہالت دی (C) سویرے دی (D) سرگی دی
- (3) سب تو پہلاں ناں آوے گا۔ (حروف تہجی) (A) حکیم شیر محمد (B) ہاشم شاہ (C) حمید الفت (D) حفیظ تائب
- (4) نویس پلیٹ ٹن تے مالکن نے محمود ناں سلوک کیتا۔ (A) ماریا (B) پیار کیتا (C) گھروں کڈھ دتا (D) اپنے کم وچ رجھ گئی
- (5) شرجیل بن عمرو غسانی ول خط لے جان والے اسلامی قاصد سن۔ (A) اسامہ بن زید (B) زید بن حارثہ (C) سعد بن الربیع (D) حارثہ بن عمیر ازدی
- (6) ”شباب“ توں مراد اے۔ (A) جوانی (B) تور طریقہ (C) چال ڈھال (D) جانا
- (7) مولابخش ”داکلام نصاب وچ صنف اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) دوہڑے
- (8) ”لمیاں اڈیکاں“ وچ سجاد سی۔ (A) زمیندار (B) ڈپنر (C) ڈاکٹر (D) انڈنٹ
- (9) حضرت نوشہ گنج بخش نے پنجابی توں علاوہ ہور کیتھڑی زبان وچ شاعری کیتی؟ (A) اردو وچ (B) فارسی وچ (C) عربی وچ (D) سرائیکی وچ
- (10) نصابی کتاب دی اک کہانی ”_____“ وچ آزادی دا پرچار اے۔ (A) آسرا (B) لمیاں اڈیکاں (C) ہن کوئی دیوانہ نہیں بلدا (D) واپسی
- (11) عام طور تے ”کافی“ دا موضوع ہوندا اے۔ (A) قصہ کہانی (B) عشق رسول (C) عشق مجازی (D) ربی عشق
- (12) ہر مشکل دے مشکل کشائیں۔ (A) حضرت علی (B) حضور (C) بزرگان دین (D) اللہ تعالیٰ
- (13) کہ خوشامدی ”شاہ پاکستان زندہ باد“ دا نعرہ جیسے وچ ماریا۔ (A) علی گڑھ وچ (B) کراچی وچ (C) دہلی وچ (D) آگرہ وچ
- (14) ”حضرت یوسف“ دا خواب ”ادبی صنف وچ اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) قصیدہ
- (15) حکیم شیر محمد دا تخلص اے۔ (A) حکیم (B) ناصر (C) شیر محمد (D) شاہ

پنجابی

حصہ معروضی

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) ہر مشکل دے مشکل کشائیں۔ (A) حضرت علیؓ (B) حضورؐ (C) بزرگان دین (D) اللہ تعالیٰ
- (2) حکیم خوشامدی ”شاہ پاکستان زندہ باد“ داعرہ جیسے وچ ماریا۔ (A) علی گڑھ وچ (B) کراچی وچ (C) دہلی وچ (D) آگرہ وچ
- (3) ”حضرت یوسفؑ دا خواب“ ادبی صنف وچ اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) قصیدہ
- (4) حکیم شیر محمد دا تخلص اے۔ (A) حکیم (B) ناصر (C) شیر محمد (D) شاہ
- (5) قدر آفاقی پیدا ہویا۔ (A) اٹھارویں صدی وچ (B) انیسویں صدی وچ (C) دیویں صدی وچ (D) اکیویں صدی وچ
- (6) حکیم شیر محمد دی غزل وچ ”ہنسیرا“ علامت اے۔ (A) رات دی (B) ظلم تے جہالت دی (C) سویرے دی (D) سرگی دی
- (7) سب تو پہلاں ناں آوے گا۔ (حروف تہجی) (A) حکیم شیر محمد (B) ہاشم شاہ (C) حمید الفت (D) حفیظ تائب
- (8) نویں پلیٹ ٹن تے مالکن نے محمود ناں سلوک کیتا۔ (A) ماریا (B) پیار کیتا (C) گھروں کڈھ دتا (D) اپنے کم وچ رچھ گئی
- (9) شرجیل بن عمرو غسانی ول خط لے جان والے اسلامی قاصد سن۔ (A) اسامہ بن زیدؓ (B) زید بن حارثہؓ (C) سعد بن الربیعؓ (D) حارثہ بن عبیدازدیؓ
- (10) ”شباب“ توں مراد اے۔ (A) جوانی (B) تود طریقہ (C) چال ڈھال (D) جانا
- (11) مولانا بخشؒ دا کلام نصاب وچ صنف اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) دوہڑے
- (12) ”لمیاں اڈیکان“ وچ سجاد سی۔ (A) زمیندار (B) ڈپنر (C) ڈاکٹر (D) انڈنٹ
- (13) حضرت نوشہرہ گنج بخشؒ نے پنجابی توں علاوہ ہور کبھڑی زبان وچ شاعری کیتی؟ (A) اردو وچ (B) فارسی وچ (C) عربی وچ (D) سرائیکی وچ
- (14) نصابی کتاب دی اک کہانی ”_____“ وچ آزادی دا پرچار اے۔ (A) آسرا (B) لمیاں اڈیکان (C) بن کوئی دیوانہیں بلدا (D) واپسی
- (15) عام طور تے ”کافی“ دا موضوع ہوندا اے۔ (A) قصہ کہانی (B) عشق رسولؐ (C) عشق مجازی (D) ربی عشق

PAPER CODE

NUMBER: 1325

2022 (A)

سیکندری سکول امتحان پارٹ - ۱ (جماعت نہم)

15

رول نمبر

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

پنجابی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) مولانا بخشؒ "داکلام نصاب وچ صنف اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) دوہڑے
- (2) "لمیاں اڈیکاں" وچ سجاد سی۔ (A) زمیندار (B) ڈپنر (C) ڈاکٹر (D) انڈنٹ
- (3) حضرت نوشہ گنج بخشؒ نے پنجابی توں علاوہ ہور کھڑی زبان وچ شاعری کیتی؟ (A) اردو وچ (B) فارسی وچ (C) عربی وچ (D) سرائیکی وچ
- (4) نصابی کتاب دی اک کہانی "_____ " وچ آزادی دا پرچار اے۔ (A) آسرا (B) لمیاں اڈیکاں (C) ہن کوئی دیوانہ نہیں بلدا (D) واپسی
- (5) عام طور تے "کافی" داموضوع ہوندا اے۔ (A) قصہ کہانی (B) عشق رسولؐ (C) عشق مجازی (D) ربی عشق
- (6) ہر مشکل دے مشکل کشائیں۔ (A) حضرت علیؑ (B) حضورؐ (C) بزرگان دین (D) اللہ تعالیٰ
- (7) کہک خوشامدی "شاہ پاکستان زندہ باد" داعرہ جے وچ ماریا۔ (A) علی گڑھ وچ (B) کراچی وچ (C) دہلی وچ (D) آگرہ وچ
- (8) "حضرت یوسفؑ دا خواب" ادبی صنف وچ اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) قصیدہ
- (9) حکیم شیر محمد دتخلص اے۔ (A) حکیم (B) ناصر (C) شیر محمد (D) شاہ
- (10) قدر آفاقی پیدا ہویا۔ (A) اٹھارویں صدی وچ (B) انیسویں صدی وچ (C) دسویں صدی وچ (D) اکیسویں صدی وچ
- (11) حکیم شیر محمد دی غزل وچ "ہنسیرا" علامت اے۔ (A) رات دی (B) ظلمت جہالت دی (C) سویرے دی (D) سرگی دی
- (12) سب تو پہلاں ناں آوے گا۔ (حروف تہجی) (A) حکیم شیر محمد (B) ہاشم شاہ (C) حمید الفت (D) حفیظ تائب
- (13) نویں پلیٹ ٹن تے مالکن نے محمود نال سلوک کیتا۔ (A) ماریا (B) پیار کیتا (C) گھروں کڈھ دتا (D) اپنے کم وچ رجھ گئی
- (14) شرجیل بن عمرو غسانی دل خط لے جان والے اسلامی قاصد سن۔ (A) اسامہ بن زیدؓ (B) زید بن حارثہؓ (C) سعد بن الربیعؓ (D) حارثہ بن عمیر ازدیؓ
- (15) "شباب" توں مراد اے۔ (A) جوانی (B) تور طریقے (C) چال و حال (D) جانا

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) نویں پلیٹ ٹن تے مالکن نے محمود نال سلوک کیتا۔ (A) ماریا (B) پیار کیتا (C) گھروں کڈھ دتا (D) اپنے کم وچ رجھ گئی
- (2) شرجیل بن عمرو غسانی ول خط لے جان والے اسلامی قاصدن۔ (A) اسامہ بن زید (B) زید بن حارثہ (C) سعد بن الربیع (D) حارثہ بن عمیر ازدی
- (3) ”شباب“ توں مراد اے۔ (A) جوانی (B) توں طریقے (C) چال ڈھال (D) جانا
- (4) مولابخش“ داکام نصاب وچ صنف اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) دوہڑے
- (5) ”لمیاں اڈیکاں“ وچ سجاد سی۔ (A) زمیندار (B) ڈپنر (C) ڈاکٹر (D) انڈنٹ
- (6) حضرت نوشہ گنج بخش نے پنجابی توں علاوہ ہور کیتھی زبان وچ شاعری کیتی؟ (A) اردو وچ (B) فارسی وچ (C) عربی وچ (D) سرائیکی وچ
- (7) نصابی کتاب دی اک کہانی ”_____“ وچ آزادی دا پرچار اے۔ (A) آسرا (B) لمیاں اڈیکاں (C) ہن کوئی دیوانہ نہیں بلدا (D) والہی
- (8) عام طور تے ”کافی“ داموضوع ہوندا اے۔ (A) قصہ کہانی (B) عشق رسول (C) عشق مجازی (D) ربی عشق
- (9) ہر مشکل دے مشکل کشائیں۔ (A) حضرت علی (B) حضور (C) بزرگان دین (D) اللہ تعالیٰ
- (10) کہ خوشامدی ”شاہ پاکستان زندہ باد“ داعرہ جیسے وچ ماریا۔ (A) علی گڑھ وچ (B) کراچی وچ (C) دہلی وچ (D) آگرہ وچ
- (11) ”حضرت یوسف“ دا خواب “ ادبی صنف وچ اے۔ (A) نظم (B) کافی (C) غزل (D) قصیدہ
- (12) حکیم شیر محمد دانتخلص اے۔ (A) حکیم (B) ناصر (C) شیر محمد (D) شاہ
- (13) قدرا فاتی پیدا ہویا۔ (A) اٹھارویں صدی وچ (B) انیسویں صدی وچ (C) دسویں صدی وچ (D) اکیسویں صدی وچ
- (14) حکیم شیر محمد دی غزل وچ ”ہنیرا“ علامت اے۔ (A) رات دی (B) ظلم تے جہالت دی (C) سویرے دی (D) سرگی دی
- (15) سب توں پہلاں ناں آوے گا۔ (حروف تہجی) (A) حکیم شیر محمد (B) ہاشم شاہ (C) حمید الفت (D) حفیظ تاب

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022.

Name of Subject: اردو / اردو Session: 2022

notespk.com

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
1	D			
2	A			
3	B			
4	B			
5	C			
6	B			
7	A			
8	C			
9	D			
10	A			
11	B			
12	B			
13	C			
14	B			
15	D			
16				
17				
18				
19				
20				

7/1/22
A/22
214

سرٹیفکیٹ بابت تصحیح سوالیہ پرچہ / مارکنگ Key

ہم نے مضمون اردو / اردو پرچہ A (نہم) گرپ ----- میٹرک سالانہ امتحان 2022ء کا سوالیہ پرچہ انتہائی معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 1-06-2022

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	محمد رحمان	سٹ	گورنمنٹ ہائی اسکول / کالج، میانہ	0345-7335555	
2	سعید احمد	سٹ	گورنمنٹ ہائی اسکول / کالج، میانہ	0301-4806148	
3					
4					

سیکندری سکول امتحان پارٹ - 1 (جماعت نہم)

وقت = 2.10 گھنٹے

کل نمبر = 60

notespk.com

حصہ انشائیہ

حصہ اول

اردو ادب 216

نوٹ۔ جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
2۔ (الف) درج ذیل نظم کے اشعار کی تشریح کیجیے۔
10 = 4 + 6

- (i) دل جس سے زندہ ہے وہ تنہا تمہیں تو ہو ہم جس میں بس رہے ہیں وہ دنیا تمہیں تو ہو
(ii) ملے پھر تو آپس میں وہ خوب سے کہ یوسفؑ ملے جیسے یعقوبؑ سے
(iii) تاثیر کر گئی تھی انھیں صحبتِ امام تھانزع میں بھی خشک لبوں پہ خدا کا نام
(ب) درج ذیل غزل کے اشعار کی تشریح کیجیے۔

- (i) ارض و سما کہاں تری وسعت کو پا سکے میرا ہی دل ہے وہ کہ جہاں تُو سما سکے
(ii) لائی حیات آئے، قضا لے چلی چلے اپنی خوشی نہ آئے، نہ اپنی خوشی چلے

حصہ دوم

3۔ درج ذیل نثر پارے کی تشریح کیجیے۔ سبق کا عنوان، مصنف کا نام اور سیاق و سباق بھی تحریر کیجیے۔
10 = 2 + 1 + 1 + 6

اتنے میں ایک خاتون ہلکے سبز رنگ کی ساڑھی میں ملبوس ڈرائنگ روم میں تشریف لائیں۔ قدرے شوخ میک اپ کیا ہوا تھا۔ عمر میں وہ شاہ سے جو چالیس سال کے پیٹے میں معلوم ہوتے تھے۔ یقیناً آٹھ دس برس چھوٹی ہوں گی۔ مسٹر شاہ نے میری ادبی صلاحیتوں کے بارے میں کچھ زیادہ ہی مبالغہ آرائی سے کام لیتے ہوئے اپنی بیگم سے میرا تعارف کرایا۔ جس پر انھوں نے بڑے ادب سے مجھے سلام کیا۔ میں نے اپنی منگسرا لمر اجی کو ایک ہلکی سی مسکراہٹ سے ظاہر کرتے ہوئے اُن کے سلام کا جواب دیا اور وہ ڈرائنگ روم ہی میں ایک بڑی سی میز پر چائے کے برتن سجانے میں مصروف ہو گئیں۔

4۔ درج ذیل میں سے کسی ایک سبق کا خلاصہ تحریر کیجیے۔
10

- (i) سرگزشت آزاد بخت پادشاہ کی (ii) آنگن

5۔ درج ذیل میں سے کسی ایک نظم کا خلاصہ یا مرکزی خیال لکھیے۔
5

- (i) عبادتِ صبح (ii) مفلسی

6۔ درج ذیل کی تعریف کیجیے۔
20

- (i) مسدس (ii) مقطع (iii) قافیہ (iv) صنعت تضاد

7۔ افسانہ ”گھر سے گھر تک“ میں کس معاشرتی رویے کی نشاندہی کی گئی ہے؟
5

وقت = 20 منٹ

کل نمبر = 15

حصہ معروضی

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو پُر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

سوال نمبر 1۔

- (1) ”باغ و بہار“ تصنیف ہے۔ (A) رجب علی سرور کی (B) مولانا ذریا احمد کی (C) خدیجہ مسرور کی (D) میرامن کی
- (2) ماما عظمت کتنے عرصے سے محمد کامل کے گھر میں ملازمہ تھی؟ (A) پچیس برس سے (B) دس برس سے (C) بیس برس سے (D) پچاس برس سے
- (3) ایک جگہ سڑک سے ہٹ کر میں نے ایک _____ دیکھا۔ (بندر والا) (A) جلوس (B) مجمع (C) ہجوم (D) حادثہ
- (4) اماناتھ نے کہا مجھے میڈیکل ہال کھولنے کے لیے کم از کم ضرورت ہے۔ (A) چار ہزار روپے کی (B) پانچ ہزار روپے کی (C) چھ ہزار روپے کی (D) سات ہزار روپے کی
- (5) احمد نگر کا دریا سے فاصلہ ہے۔ (مجھے میرے دوستوں سے بچاؤ) (A) ایک میل (B) تین میل (C) دو میل (D) چار میل
- (6) ماشاء اللہ بڑا پیارا _____ بچہ ہے۔ (بندر والا) (A) بد صورت (B) ہونہار (C) بد تمیز (D) لائق
- (7) ابن انشا کا اصل نام تھا۔ (A) شیر محمد (B) غلام محمد (C) غلام علی (D) محمد علی
- (8) مادے کی قسمیں ہیں۔ (A) ایک (B) دو (C) تین (D) چار
- (9) علامہ محمد اقبالؒ نے شاعری کی۔ (A) صرف اردو زبان میں (B) صرف عربی زبان میں (C) صرف پنجابی زبان میں (D) اردو اور فارسی دونوں زبانوں میں
- (10) یارب _____ پوزیت آساں کر دے۔ (A) اکبر (B) اصغر (C) جگر (D) حالی
- (11) میر حسن پیدا ہوئے۔ (A) لکھنؤ میں (B) دہلی میں (C) بنارس میں (D) لاہور میں
- (12) اگر شاعر آخری شعر میں اپنا تخلص استعمال نہ کرے تو اس شعر کو کہتے ہیں۔ (A) مقطع (B) آخری شعر (C) قافیہ (D) ردیف
- (13) نظم ”عبادت صبح“ کے شاعر ہیں۔ (A) مولانا حالی (B) میر حسن (C) محسن کا کوردی (D) نظیر اکبر آبادی
- (14) مخمس نظم میں مصرعوں کی تعداد ہوتی ہے۔ (A) چار (B) پانچ (C) چھ (D) دو
- (15) مومن کی یادگار ایک دیوان اور _____ مثنویاں ہیں۔ (A) دو (B) تین (C) پانچ (D) چھ

BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC ANNUAL EXAMINATION, 2022. Part - I

Name of Subject: Health & Phy Edu Session: 2021-2022

Q.Nos	Paper Code 1421	Paper Code 1423	Paper Code 1425	Paper Code 1427
1	A	C	D	C
2	C	C	C	D
3	D	C	C	C
4	C	C	C	C
5	C	B	C	C
6	B	A	B	C
7	C	C	A	B
8	B	D	C	A
9	برائے طلباء	برائے طلباء	برائے طلباء	برائے طلباء
10	A	D	B	B
11	B	A	D	B
12	B	B	A	D
13	D	B	B	A
14	برائے طالبات	برائے طالبات	برائے طالبات	برائے طالبات
15	A	D	B	B
16	B	A	D	B
17	B	B	A	D
18	D	B	B	A
19	/	/	/	/
20	/	/	/	/

برائے طلباء برائے طالبات برائے طلباء برائے طالبات

ہم نے مضمون صحت و تعلیم و جسمانی پرچہ SSC-P-I گروپ میٹرک سالانہ امتحان 2022 کا سوالیہ پرچہ انشائیہ و معروضی (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کر لیا ہے یہ پرچہ Syllabus کے عین مطابق Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پرچہ میں کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ ہم نے سوالیہ پرچہ کا اردو اور انگریزی Version بھی چیک کر لیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پرچہ کی معروضی (MCQs) Key کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قسم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید یہ کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق دفتر کی جانب سے تیار کردہ ہدایات وصول کر کے ان کا بغور مطالعہ کر لیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامینرز کیلئے تفصیلی مارکنگ ہدایات / مارکنگ سکیم / Rubrics بھی تیار کر دی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 09 June-22

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Signature
1	KHALID MEHMOOD	SST	Govt. M.H.S Gulistan	03007359108	[Signature]
2	Khazim Rany			03057830221	[Signature]
3					
4					

HEALTH AND PHYSICAL EDUCATION

صحت و تعلیم جسمانی

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

SUBJECTIVE حصہ انشائیہ

وقت = 1.45 گھنٹے

MAXIMUM MARKS: 48

کل نمبر = 48

نوٹ: جوابی کاپی پر وہی سوال نمبر اور جزو نمبر درج کیجیے جو کہ سوالیہ پرچے میں درج ہے۔
Write same question number and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-I حصہ اول

2. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 2۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What definition of Physical Education has been given by Aristotle?
- What is the relation of Physical Education with health?
- What are Basic Movements?
- Write down the types of Derived Movements.
- Write down two exercises of Bending.
- Write down the four objectives of Physical Education.
- What is meant by Dress?
- Explain briefly Uneven Shoulder.

- ارسطو نے تعلیم جسمانی کی کیا تعریف کی ہے؟
- تعلیم جسمانی کا صحت سے کیا تعلق ہے؟
- بنیادی حرکات کیا ہیں؟
- فروبی حرکات کی اقسام بیان کریں۔
- جھکانے کی دو ورزشیں تحریر کریں۔
- تعلیم جسمانی کے چار مقاصد تحریر کریں۔
- لباس سے کیا مراد ہے؟
- ناہموار کندھے کی وضاحت کریں۔

3. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 3۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down two objectives of using Dress.
- What is meant by Joint?
- Write down names of four systems in human body.
- Write down any two problems of Public Health.
- What is meant by Personal Hygiene?
- How should we care our teeth?
- What is meant by Muscles?

- لباس استعمال کرنے کے دو مقاصد تحریر کریں۔
- جوڑ سے کیا مراد ہے؟
- انسانی جسم کے چار نظاموں کے نام لکھیں۔
- عوام کی صحت کے دو مسائل تحریر کریں۔
- شخصی حفظان صحت سے کیا مراد ہے؟
- دانتوں کی حفاظت کیسے کرنی چاہیے؟
- عضلات سے کیا مراد ہے؟

4. Attempt any five parts.

10 = 2 x 5

سوال نمبر 4۔ کوئی سے پانچ اجزاء کے جوابات تحریر کیجیے۔

- Write down any four rules of shot put.
- Define starting blocks.
- How is the lane selected in 200m race?
- Write down the structure of shot put.

- گولہ پھینکنے کے کوئی سے چار قوانین تحریر کریں۔
- سٹارٹنگ بلاکس کی تعریف کریں۔
- 200 میٹر دوڑ میں راہداری کا انتخاب کیسے کیا جاتا ہے؟
- گولے کی بناوٹ کے بارے میں لکھیں۔

(FOR BOYS ONLY)

- Write down the position of players in Volleyball game.
- Explain the start of Volleyball game.
- Write down the length and width of Volleyball Court.

(صرف لڑکوں کے لئے)

- والی بال کھیل میں کھلاڑیوں کی پوزیشن بیان کریں۔
- والی بال کھیل کے آغاز کی وضاحت کریں۔
- والی بال کورٹ کی لمبائی اور چوڑائی تحریر کریں۔

(FOR GIRLS ONLY)

- How many points are in Badminton game?
- Explain briefly about start of Badminton game.
- Explain the "net" in the Badminton game.

(صرف لڑکیوں کے لئے)

- بیڈمنٹن کھیل کتنے پوائنٹس کی ہے؟
- بیڈمنٹن کھیل کے آغاز کی مختصر وضاحت کریں۔
- بیڈمنٹن کھیل میں "نیٹ" کی وضاحت کریں۔

SECTION-II حصہ دوم

NOTE: Attempt any two questions.

18 = 9 x 2

نوٹ۔ کوئی سے دو سوالات کے جوابات تحریر کیجیے۔

- What is meant by Health Education, moreover it has a strong relation with Physical Education. Explain.

5۔ علم الصحت سے کیا مراد ہے؟ نیز اس کا تعلیم جسمانی کے ساتھ گہرا تعلق ہے۔ وضاحت کریں۔

- Define Physical Education and write down its objectives in detail.

6۔ تعلیم جسمانی کی تعریف کریں اور اس کے اغراض و مقاصد تحریر کریں۔

- Write down the rules of 200 meter race.

7۔ 200 میٹر دوڑ کے قوانین تحریر کریں۔

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A, B, C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مارکر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر پھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوال پرچہ پر سوالات ہر مرحلہ نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The silkworms are the source of: ریشم کے کیڑے کا ذریعہ ہیں۔
(A) Silk dress ریشمی لباس (B) Woolen dress اونی لباس (C) Skin dress جلدی لباس (D) Cotton dress سوتلی لباس
- (2) The fastest race of the world is: دنیا کی تیز ترین دوڑ ہے۔
(A) 200m (B) 300m (C) 100m (D) 800m
- (3) Types of muscles are: عضلات کی اقسام ہیں۔
(A) 5 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (4) What is meant by Gymnastic? جمناسٹک سے کیا مراد ہے؟
(A) Exercise in clothing کپڑے پہن کر ورزش (B) Wrestling کشتی کرنا (C) Exercise without clothing نگے جسم ورزش (D) Exercise in open air کھلے آسمان تلے ورزش
- (5) Weight of shot put for men is: مردوں کے لیے گولے کا وزن ہے۔
(A) 4kg (B) 3.25kg (C) 7.260kg (D) 7.270kg
- (6) Types of basic movements are: بنیادی حرکات کی اقسام ہیں۔
(A) 5 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (7) Number of posture defects is: قائمیتی نقائص کی تعداد ہے۔
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (8) Activities to take control over the opponent was: مخالف پر قابو پانے کے لیے سہارا لیا جاتا تھا۔
(A) Individual Education انفرادی تعلیم کا (B) Physical Education جسمانی تعلیم کا (C) Traditional Education روایتی تعلیم کا (D) Recreational Education تفریحی تعلیم کا

(FOR BOYS ONLY)

(صرف لڑکوں کے لئے)

- (9) Length of volleyball court is: والی بال کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔
(A) 18m (B) 16m (C) 19m (D) 17m
- (10) Width of net in Volleyball game is: والی بال کھیل میں نیٹ کی چوڑائی ہوتی ہے۔
(A) 1.5m (B) 1m (C) 2m (D) 2.5m
- (11) The number of technical time out is: ٹیکنیکل ٹائم آؤٹ کی تعداد ہے۔
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (12) Number of players in Volleyball game is: والی بال کھیل میں کھلاڑیوں کی تعداد ہوتی ہے۔
(A) 9 (B) 10 (C) 11 (D) 12

(FOR GIRLS ONLY)

(صرف لڑکیوں کے لئے)

- (9) Length of Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔
(A) 13.40m (B) 13.60m (C) 13.80m (D) 4.00m
- (10) Width of shot service area in Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ میں شارٹ سروس ایریا کی چوڑائی ہے۔
(A) 2.98m (B) 1.98m (C) 1.89m (D) 1.80m
- (11) Number of feathers in shuttle cock is: شٹل کاک میں پروں کی تعداد ہوتی ہے۔
(A) 14 (B) 16 (C) 12 (D) 15
- (12) Width of back gallery in Badminton is: بیڈمنٹن میں بیک گیلری کی چوڑائی ہوتی ہے۔
(A) 73cm (B) 74cm (C) 75cm (D) 76cm

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا نیچے سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) What is meant by Gymnastic? (1) جمناٹک سے کیا مراد ہے؟
 (A) Exercise in clothing کپڑے پہن کر ورزش
 (B) Wrestling کشتی کرنا
 (C) Exercise without clothing ننگے جسم ورزش
 (D) Exercise in open air کھلے آسمان تلے ورزش
- (2) Weight of shot put for men is: (2) مردوں کے لیے گولے کا وزن ہے۔
 (A) 4kg (B) 3.25kg (C) 7.260kg (D) 7.270kg
- (3) Types of basic movements are: (3) بنیادی حرکات کی اقسام ہیں۔
 (A) 5 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (4) Number of posture defects is: (4) قدامتی نقائص کی تعداد ہے۔
 (A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (5) Activities to take control over the opponent was: (5) مخالف پر قابو پانے کے لیے _____ سہارا لیا جاتا تھا۔
 (A) Individual Education انفرادی تعلیم کا
 (B) Physical Education جسمانی تعلیم کا
 (C) Traditional Education روایتی تعلیم کا
 (D) Recreational Education تفریحی تعلیم کا
- (6) The silkworms are the source of: (6) ریشم کے کیڑے _____ کا ذریعہ ہیں۔
 (A) Silk dress ریشمی لباس (B) Woolen dress اوننی لباس (C) Skin dress جلدی لباس (D) Cotton dress سوتلی لباس
- (7) The fastest race of the world is: (7) دنیا کی تیز ترین دوڑ ہے۔
 (A) 200m (B) 300m (C) 100m (D) 800m
- (8) Types of muscles are: (8) عضلات کی اقسام ہیں۔
 (A) 5 (B) 4 (C) 2 (D) 3

(FOR BOYS ONLY)

(صرف لڑکوں کے لئے)

- (9) Number of players in Volleyball game is: (9) والی بال کھیل میں کھلاڑیوں کی تعداد ہوتی ہے۔
 (A) 9 (B) 10 (C) 11 (D) 12
- (10) Length of volleyball court is: (10) والی بال کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔
 (A) 18m (B) 16m (C) 19m (D) 17m
- (11) Width of net in Volleyball game is: (11) والی بال کھیل میں نیٹ کی چوڑائی ہوتی ہے۔
 (A) 1.5m (B) 1m (C) 2m (D) 2.5m
- (12) The number of technical time out is: (12) ٹیکنیکل ٹائم آؤٹ کی تعداد ہے۔
 (A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

(FOR GIRLS ONLY)

(صرف لڑکیوں کے لئے)

- (9) Width of back gallery in Badminton is: (9) بیڈمنٹن میں بیک گیلری کی چوڑائی ہوتی ہے۔
 (A) 73cm (B) 74cm (C) 75cm (D) 76cm
- (10) Length of Badminton court is: (10) بیڈمنٹن کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔
 (A) 13.40m (B) 13.60m (C) 13.80m (D) 4.00m
- (11) Width of shot service area in Badminton court is: (11) بیڈمنٹن کورٹ میں شارٹ سروس ایریا کی چوڑائی ہے۔
 (A) 2.98m (B) 1.98m (C) 1.89m (D) 1.80m
- (12) Number of feathers in shuttle cock is: (12) شٹل کاک میں پرؤں کی تعداد ہوتی ہے۔
 (A) 14 (B) 16 (C) 12 (D) 15

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھر کرنے یا کاٹ کر پُر کرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو پُر نہ کرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر سوالات ہر گز حل نہ کریں۔

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1-

- (1) Types of muscles are: عضلات کی اقسام ہیں۔ (1)
(A) 5 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (2) What is meant by Gymnastic? جمناٹک سے کیا مراد ہے؟ (2)
(A) Exercise in clothing کپڑے پہن کر ورزش (B) Wrestling کششی کرنا
(C) Exercise without clothing ننگے جسم ورزش (D) Exercise in open air کھلے آسمان تلے ورزش
- (3) Weight of shot put for men is: مردوں کے لیے گولے کا وزن ہے۔ (3)
(A) 4kg (B) 3.25kg (C) 7.260kg (D) 7.270kg
- (4) Types of basic movements are: بنیادی حرکات کی اقسام ہیں۔ (4)
(A) 5 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (5) Number of posture defects is: قامتی نقائص کی تعداد ہے۔ (5)
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (6) Activities to take control over the opponent was: مخالف پر قابو پانے کے لیے سہارا لیا جاتا تھا۔ (6)
(A) Individual Education انفرادی تعلیم کا (B) Physical Education جسمانی تعلیم کا
(C) Traditional Education روایتی تعلیم کا (D) Recreational Education تفریحی تعلیم کا
- (7) The silkworms are the source of: ریشم کے کیڑے کا ذریعہ ہیں۔ (7)
(A) Silk dress ریشمی لباس (B) Woolen dress اونی لباس (C) Skin dress جلدی لباس (D) Cotton dress سوئی لباس
- (8) The fastest race of the world is: دنیا کی تیز ترین دوڑ ہے۔ (8)
(A) 200m (B) 300m (C) 100m (D) 800m

(FOR BOYS ONLY)

(صرف لڑکوں کے لئے)

- (9) The number of technical time out is: ٹیکنیکل ٹائم آؤٹ کی تعداد ہے۔ (9)
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (10) Number of players in Volleyball game is: والی بال کھیل میں کھلاڑیوں کی تعداد ہوتی ہے۔ (10)
(A) 9 (B) 10 (C) 11 (D) 12
- (11) Length of volleyball court is: والی بال کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔ (11)
(A) 18m (B) 16m (C) 19m (D) 17m
- (12) Width of net in Volleyball game is: والی بال کھیل میں نیٹ کی چوڑائی ہوتی ہے۔ (12)
(A) 1.5m (B) 1m (C) 2m (D) 2.5m

(FOR GIRLS ONLY)

(صرف لڑکیوں کے لئے)

- (9) Number of feathers in shuttle cock is: شٹل کاک میں پرؤں کی تعداد ہوتی ہے۔ (9)
(A) 14 (B) 16 (C) 12 (D) 15
- (10) Width of back gallery in Badminton is: بیڈمنٹن میں بیک گیلری کی چوڑائی ہوتی ہے۔ (10)
(A) 73cm (B) 74cm (C) 75cm (D) 76cm
- (11) Length of Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔ (11)
(A) 13.40m (B) 13.60m (C) 13.80m (D) 4.00m
- (12) Width of shot service area in Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ میں شارٹ سروس ایریا کی چوڑائی ہے۔ (12)
(A) 2.98m (B) 1.98m (C) 1.89m (D) 1.80m

PAPER CODE

NUMBER: 1427

2022 (A)

SSC PART-I (9th CLASS)

رول نمبر

1427

HEALTH AND PHYSICAL EDUCATION

صحت و تعلیم جسمانی

TIME ALLOWED: 15 Minutes

OBJECTIVE حصہ معروضی

وقت = 15 منٹ

MAXIMUM MARKS: 12

کل نمبر = 12

نوٹ۔ ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیئے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا چین سے بھر دیجئے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے یا کاٹ کر بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔ دائروں کو بھرنے کی صورت میں کوئی نمبر نہیں دیا جائے گا۔ اس سوالیہ پرچہ پر

Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

Q.No.1

سوال نمبر 1۔

- (1) The fastest race of the world is: دنیا کی تیز ترین دوڑ ہے۔ (1)
(A) 200m (B) 300m (C) 100m (D) 800m
- (2) Types of muscles are: عضلات کی اقسام ہیں۔ (2)
(A) 5 (B) 4 (C) 2 (D) 3
- (3) What is meant by Gymnastic? جمناسٹک سے کیا مراد ہے؟ (3)
(A) Exercise in clothing کپڑے پہن کر ورزش (B) Wrestling کشتی کرنا
(C) Exercise without clothing ننگے جسم ورزش (D) Exercise in open air کھلے آسمان تلے ورزش
- (4) Weight of shot put for men is: مردوں کے لیے گولے کا وزن ہے۔ (4)
(A) 4kg (B) 3.25kg (C) 7.260kg (D) 7.270kg
- (5) Types of basic movements are: بنیادی حرکات کی اقسام ہیں۔ (5)
(A) 5 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (6) Number of posture defects is: قامتی نقائص کی تعداد ہے۔ (6)
(A) 2 (B) 3 (C) 4 (D) 5
- (7) Activities to take control over the opponent was: مخالف پر قابو پانے کے لیے سہارا لیا جاتا تھا۔ (7)
(A) Individual Education انفرادی تعلیم کا (B) Physical Education جسمانی تعلیم کا
(C) Traditional Education روایتی تعلیم کا (D) Recreational Education تفریحی تعلیم کا
- (8) The silkworms are the source of: ریشم کے کیڑے کا ذریعہ ہیں۔ (8)
(A) Silk dress ریشمی لباس (B) Woolen dress اونٹنی لباس (C) Skin dress جلدی لباس (D) Cotton dress سوتی لباس

(FOR BOYS ONLY)

(صرف لڑکوں کے لئے)

- (9) Width of net in Volleyball game is: والی بال کھیل میں نیٹ کی چوڑائی ہوتی ہے۔ (9)
(A) 1.5m (B) 1m (C) 2m (D) 2.5m
- (10) The number of technical time out is: ٹیکنیکل ٹائم آؤٹ کی تعداد ہے۔ (10)
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
- (11) Number of players in Volleyball game is: والی بال کھیل میں کھلاڑیوں کی تعداد ہوتی ہے۔ (11)
(A) 9 (B) 10 (C) 11 (D) 12
- (12) Length of volleyball court is: والی بال کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔ (12)
(A) 18m (B) 16m (C) 19m (D) 17m

(FOR GIRLS ONLY)

(صرف لڑکیوں کے لئے)

- (9) Width of shot service area in Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ میں شارٹ سروس ایریا کی چوڑائی ہے۔ (9)
(A) 2.98m (B) 1.98m (C) 1.89m (D) 1.80m
- (10) Number of feathers in shuttle cock is: شٹل کاک میں پرؤں کی تعداد ہوتی ہے۔ (10)
(A) 14 (B) 16 (C) 12 (D) 15
- (11) Width of back gallery in Badminton is: بیڈمنٹن میں بیک گیلری کی چوڑائی ہوتی ہے۔ (11)
(A) 73cm (B) 74cm (C) 75cm (D) 76cm
- (12) Length of Badminton court is: بیڈمنٹن کورٹ کی لمبائی ہوتی ہے۔ (12)
(A) 13.40m (B) 13.60m (C) 13.80m (D) 4.00m

نَحْمَدُهُ وَنُصَلِّي عَلَى رَسُولِهِ الْكَرِيمِ

معزز اساتذہ کرام، السلام علیکم ورحمۃ اللہ! گزارش ہے کہ سٹوڈنٹس کو مطالعہ سے پہلے درج ذیل دعاؤں کو باقاعدگی سے پڑھنے کی ترغیب دیں۔ جزاک اللہ۔

عزیز طلباء و طالبات، آپ سب بھی دعاؤں کا اہتمام ضرور کریں۔ اللہ تعالیٰ آپ سب کے اور اساتذہ کرام کے علم، زندگی اور ایمان میں برکت دے۔ آمین۔

ہمارے لیے بھی دعا کرتے رہیں۔ اللہ تعالیٰ ہم سب کے لیے دنیا و آخرت میں آسانیاں اور سکون نصیب فرمائے۔

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ ط

اللہ کے نام سے شروع جو رحمن و رحیم ہے۔

اَللّٰهُمَّ صَلِّ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى اٰلِ مُحَمَّدٍ كَمَا صَلَّيْتَ عَلَى اِبْرٰهِيْمَ وَعَلَى اٰلِ اِبْرٰهِيْمَ اِنَّكَ حَبِيْبٌ مَّجِيْدٌ ۝ اَللّٰهُمَّ بَارِكْ عَلَى مُحَمَّدٍ وَعَلَى اٰلِ مُحَمَّدٍ كَمَا بَارَكْتَ عَلَى اِبْرٰهِيْمَ وَعَلَى اٰلِ اِبْرٰهِيْمَ اِنَّكَ حَبِيْبٌ مَّجِيْدٌ ۝

رَبِّ اشْرَحْ لِي صَدْرِي ۝ وَيَسِّرْ لِي اَمْرِي ۝ وَاَحْلِلْ عُقْدَةً مِّنْ لِّسَانِي ۝ يَفْقَهُوا قَوْلِي ۝

رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا۔ رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا۔ رَبِّ زِدْنِي عِلْمًا۔

اَللّٰهُمَّ اِنِّيْ اَسْأَلُكَ عِلْمًا نَافِعًا وَرِزْقًا طَيِّبًا وَ عَمَلًا مُّتَقَبَّلًا ۝

آخر میں درود شریف دوبارہ پڑھیں۔

اللہ تعالیٰ آپ کو جزا دے، آپ کے علم کے حصول میں آسانیاں عطا فرمائے۔